

À partir du 1er janvier 2026

MONIER
icopal

BMI Belgium guide d'assortiment 2026





Table des matières

MONIER TOITURE EN PENTE

TUILES CÉRAMIQUES

005

| | |
|----------------------|-----|
| Postel 20 | 009 |
| Tuile Boulet | 011 |
| DNH Plus | 013 |
| OH | 016 |
| OVH 206 Bruegel | 018 |
| VH-Variable Plus | 020 |
| VH-Variable Breitner | 023 |
| Fontenelle | 025 |
| Signy | 027 |
| Tuile Plat | 029 |
| Belmont | 031 |
| Vlakke Mulden | 033 |
| Rubin 9V | 035 |

TUILES EN BÉTON

037

| | |
|-----------------|-----|
| Tuile de Bruges | 039 |
| Horizon | 041 |
| Sneldek Classic | 043 |
| Sneldek Star | 045 |
| Sneldek Aerlox | 047 |
| Tegalit | 049 |

COMPOSANTS DU SYSTÈME DE TOITURE

051

| | |
|------------------------|-----|
| Fâitage et arêtier | 056 |
| Pied de versant | 059 |
| Noue | 062 |
| Fixation | 063 |
| Ventilation | 069 |
| Écrans de sous-toiture | 075 |
| Raccordements | 079 |
| Autres applications | 081 |

icopal TOITURE PLATE

TOITURE BITUMINEUSE

083

| | |
|-----------------------|------------|
| <i>Pare-vapeurs</i> | 083 |
| Alu-Villatherm | 083 |
| Alu-Villatherm K | 083 |
| Vedagard AL-E | 083 |
| Vedagard Multi SK | 083 |
| Vedagard Safety Plus | 083 |
| Vedagard Safety blank | 083 |
| Vedagard Top AL-4E | 083 |

Couches de finition APP

| | |
|--------------------|-----|
| Eshagum A 4 T/F | 084 |
| Eshagum A 4 A/F | 084 |
| Eshagum 470 Noxite | 084 |

Couches de finition SBS

| | |
|----------------------------|-----|
| Adesolo G | 085 |
| Adesolo G NOxActiv | 085 |
| Eco-Activ Firesmart | 085 |
| Eshaflex 370 A/F | 085 |
| Eshaflex 370 SA | 085 |
| Eshaflex TK 60 | 085 |
| Parafor Solo FEGS | 085 |
| Parafor Solo FEGS NOxActiv | 085 |
| Parafor Solo GS | 085 |
| Parafor Solo GS NOxActiv | 085 |
| Polar-Top | 085 |
| Thermosolo Noxite | 085 |
| Thermosolo Steingrau | 085 |
| Vedatop S5 Blaugrün | 085 |
| Vedatop Turbo TO | 085 |
| Vedasprint PYE KTP S4 | 085 |

Couches intermédiaires APP

| | |
|--------------------------|-----|
| Eshabase 460 3mm plain | 086 |
| Ruberflex APP 3 mm G S/F | 086 |
| Eshagum A 4 T/F | 086 |

Couches intermédiaire SBS

| | |
|---------------------------|-----|
| Adepar JS | 087 |
| Parafor Solo S | 087 |
| Polar | 087 |
| Polar SK | 087 |
| Polartherm SK Plus | 087 |
| Preflex | 087 |
| Alliance SCR | 087 |
| Sicotec | 087 |
| Vedastar SU Safety | 087 |
| Vedatop SU | 087 |
| Vedatop SU en bande | 087 |
| Venti + | 087 |
| Ventitherm film PE | 087 |
| Ventitherm voile | 087 |
| Vedaflex G4E | 087 |
| Vedatop MS 4mm | 087 |
| Vedatect PYE PV 200 S5 nu | 087 |

Couches intermédiaires modifiées

| | |
|--------------|-----|
| Eshabase V3 | 088 |
| Eshabase V4 | 088 |
| Eshabase PV3 | 088 |
| Eshabase PV4 | 088 |

Apprêts

| | |
|--------------------------|-----|
| Sliplast Primer | 089 |
| Icopal Elasto-Primer | 089 |
| Icopal Quick Prime Spray | 089 |
| Icopal SA Primer | 089 |

Colles

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Obligation Icopal | 089 |
| Teroson EF TK395 | 089 |
| Colle de contact Icopal Universal | 089 |
| Colle Par | 089 |

089

089

089

089

089

Étanchéisation liquide

| | |
|-------------------|-----|
| Parathane mat | 090 |
| Parathane solvent | 090 |
| Supracoating RLV | 090 |

090

090

090

090

Paillettes / granulés d'ardoise

| | |
|--------------------|-----|
| Ardoise anthracite | 090 |
| Ardoise verte | 090 |
| Granulés noirs | 090 |

090

090

090

090

TOITURE POCB

091

Universal Pro

| | |
|------------------------------|-----|
| Universal Pro Therm SA Green | 091 |
| Universal Pro Green | 091 |
| Universal SA Pro Green | 091 |

091

091

091

Icopal Universal

| | |
|-----------------------|-----|
| Icopal Universal SA | 091 |
| Icopal Universal WS | 091 |
| Icopal Universal 10 m | 091 |

091

091

091

APPLICATIONS PARTICULIÈRES

092

Étanchéité des fondations

| | |
|------------|-----|
| Fondafor S | 092 |
| Fondafor | 092 |
| Fondaply 2 | 092 |

092

092

092

Étanchéisation de toiture végétalisée

| | |
|------------------------------|-----|
| EshaGum 470 WS | 092 |
| Graviflex | 092 |
| Vedaflor WS-X | 092 |
| Polar-Top WS | 092 |
| Grünplast-Top | 092 |
| Icopal Universal WS | 092 |
| Universal Pro Therm SA Green | 092 |
| Universal SA Green | 092 |
| Universal PRO Green | 092 |

092

092

092

Accessoires

| | |
|---------------|-----|
| Cordon Neodyl | 093 |
| Joint Neodyl | 093 |
| Fel'X Multi | 093 |
| Vedaflor WS-X | 093 |

093

093

093

093

OUTILS DE COUVREUR

094

| | |
|---|-----|
| Guide rouleau | 094 |
| Couteau couvreur | 094 |
| Pistolet pour cuve sous pression | 094 |
| Tuyau pour pistolet | 094 |
| Pistolet et tuyau pour cuve sous pression | 094 |
| Guide éponge Schlurf | 094 |
| Schlurf éponge | 094 |
| Villaperl mortier d'égalisation avec durcisseur | 094 |
| Pistolet à mousse Witec XL | 094 |

094

094

094

094

094

094

094

094

094

094

GÉNIE CIVIL

095

| | |
|-----------------|-----|
| Mistral C E | 095 |
| Mistral C E | 095 |
| Parafor Ponts | 095 |
| Teranap 431 TP | 095 |
| Teranap GTX 300 | 095 |

095

095

095

095

095

095

| | |
|--|------------|
| SERVICES | 096 |
| BMI Academy | 097 |
| Garanties | 098 |
| • Garanties Monier | 098 |
| • Garanties Icopal | 100 |
| Sites de production | 101 |
| Conditions générales de vente et de livraison | 102 |
| Données de contact | 109 |





MONIER

Toiture en pente



Tuiles en céramique

POSTEL 20

● 19,7 – 21,0 ● 19,8 – 21,1 PAR M²



TUILE BOULET

21,1 – 21,5 PAR M²



DNH PLUS

12,4 – 13,8 PAR M²



● TESSON ROUGE ● TESSON BLEU ● TESSON FONCÉ

OH16,2 – 16,3 PAR M²**OVH 206 BRUEGEL**15,4 – 15,6 PAR M²**VH VARIABEL PLUS**14,5 – 15,9 PAR M²**VH-VARIABLE BREITNER**15,2 – 15,8 PAR M²**FONTENELLE**19,6 – 20,8 PAR M²

● TESSON ROUGE ● TESSON BLEU ● TESSON FONCÉ

SIGNY9,6 – 11,8 PAR M²rouge naturel
naturelrustique
engobédouble black mat
engobémoka
*engobé***TUILE PLAT**● 10,5 – 12,3 PAR M² ● 10,6 – 12,4 PAR M²rouge naturel
natureldouble black
engobégris platine
engobé spécialnoir noble émaillé
*émaillé mat***BELMONT**9,7 – 11,9 PAR M²rouge naturel
naturelrustique
engobédouble black
mat engobémoka
*engobé***VLAKKE MULDEN**13,9 – 14,4 PAR M²rouge naturel
naturelbleu-gris
*engobé spécial***RUBIN 9V**9,4 – 10,1 PAR M²rouge naturel
naturelgris basalte
engobérouge cuivre
engobéanthracite
engobénoir volcan
engobé spécial

● TESSON ROUGE ● TESSON FONCÉ

Postel 20



Où que vous alliez en Belgique, vous rencontrerez la tuile Postel 20. Cette petite tuile est utilisée aussi bien dans les nouvelles constructions que dans les rénovations. En tant que tuile tempête, elle offre les années de sécurité que vous attendez d'une tuile céramique. Pour une évacuation optimale de l'eau de pluie, vous pouvez compter sur l'emboîtement latéral et supérieur extrêmement profond.

Pour plus d'informations sur la tuile POSTEL 20 [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|--------------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 315 x 230 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 203 |
| Largeur utile moyenne du tesson foncé, en mm | 202 |
| Poids en kg | 2,0 |
| Nombre par m ² | 19,7 – 21,0 |
| Nombre de tessons sombres par m ² | 19,8 – 21,1 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 41,1 |
| Poids moyen par m ² de tesson foncé, en kg | 41,3 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 22° : demander conseil au Service Toiture | 22 |
| Pureau minimal, en mm | 237 |
| Pureau maximal, en mm | 250 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) | |
|--|-------------------|
| Tuile | 600 / 1200 |
| Rive à rabat gauche | 120 / 300 |
| Rive à rabat droite | 120 / 290 |
| Tuile de rive gauche | 144 / 446 |
| Tuile de rive droite | 144 / 396 |
| Faîtière demi-ronde type S | 216 / 713 |
| Charge complète | |
| Tuiles en pièces | 12.000 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Postel 20 | 20010845 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| Crochet Postel 20 | 20010848 | - | 250 | 27.000 | 108 |

Composants du système de toiture.

| Postel 20 | Naturel rouge naturel tesson rouge | Engobé rustique tesson rouge | Engobé double black tesson foncé | Engobé gris ardoise tesson foncé |
|---------------------------|--|------------------------------------|--|--|
| Usine / lieu d'enlèvement | Signy | Signy | Signy | Signy |

| Tuile | Article | Article | Article | Article |
|------------------|----------|----------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10026493 | 10026392 | 10026374 | 10026599 |

| Accessoires | Article | Article | Article | Article |
|--|----------|----------|----------|----------|
| 3/4 de tuile | 10026494 | 10026393 | 10026375 | 10026600 |
| Tuile de rive gauche | 10026498 | 10026397 | 10026379 | 10026604 |
| Tuile de rive droite | 10026499 | 10026398 | 10026380 | 10026605 |
| Faîtière demi-ronde type S | 10037957 | 10026399 | 10026381 | 10026607 |
| Faîtière d'about début demi-ronde type S | 20012161 | 20012180 | 20012178 | 20012188 |
| Faîtière d'about fin demi-ronde type S | 20012187 | 20012151 | 20012182 | 20012151 |
| Arêtier d'about demi-rond type S | 20012164 | 20012170 | 20012167 | 20012165 |
| Arêtier demi-rond type S | 10008188 | 10026593 | 10026589 | 10026606 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type S | 20012154 | 20012198 | 20012196 | 20012152 |
| Rencontre 4x faîtière demi-ronde type S | 20012158 | 20012205 | 20012203 | 20012159 |
| Grand poinçon | 20012422 | - | - | - |
| Petit poinçon | 20012435 | - | - | - |
| Tuile chatière | 10026500 | 10026400 | 10026382 | 10026613 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 20012210 | 20012218 | 20012219 | 20012175 |
| Tuile à double bourrelet | 10026495 | 10026394 | 10026376 | 10026601 |
| Tuile chaperon 90° | 10028236 | 10028244 | 10028194 | 10028941 |
| 3/4 tuile chaperon 90° | 10028239 | 10028247 | 10028197 | 10028944 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10028238 | 10028246 | 10028196 | 10028943 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10028237 | 10028245 | 10028195 | 10028942 |
| Tuile membron 140° | 10028134 | 10028140 | 10028146 | 10028934 |
| 3/4 tuile membron 140° | 10028226 | - | - | 10028936 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10028136 | 10028142 | 10028148 | 10028935 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10028135 | 10028141 | 10028147 | 10028949 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | - | - | - |

Tuile à onglet

La tuile boulet rend votre toit unique en son genre. Les ornements sphériques de la tuile et la mise en œuvre en quinconce en font un modèle sans précédent. Sa petite taille crée également une image de toit très vivante qui attire l'attention.



Pour plus d'informations sur la tuile boulet [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 287 x 224 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 199 |
| Poids en kg | 2,1 |
| Nombre par m ² | 21,1 – 21,5 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 44,7 |
| pente de toit minimale, en degrés <i>de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture</i> | 25 |
| Pureau minimal, en mm | 234 |
| Pureau maximal, en mm | 238 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 220 / 484 |
| 212 / 466 |
| 80 / 222 |
| 80 / 222 |
| 76 / 266 |
| 144 / 504 |
| 92 / 340 |
| 96 / 355 |
| 100 / 250 |
| 120 / 300 |

Charge complète

| |
|------------------|
| Tuiles en pièces |
| 10.340 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|---------------------------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Crochet Tuile Boulet 65x2 | 20012305 | - | 250 | - |

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 |
| Euro-clip anthracite | 10013420 | - | 50 | 9.800 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 |
| Euro-clip rouge | 10013421 | - | 50 | 9.800 |

Composants du système de toiture.

| Tuile à onglet | Naturel rouge naturel tesson rouge | Naturel bleu Belge fumé tesson bleu | Engobé anthracite tesson rouge | Émaillé brillant brun clair tesson rouge | Émaillé mat noir mat tesson rouge |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--|-----------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tegelen | Woerden | Tegelen | Tegelen | Tegelen |
| Tuile | Article | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 10006927 | 10016530 | 10029487 | 10005116 | 10007836 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article | Article |
| Demi-tuile gauche | 10031075 | 10016533 | 10029493 | 10005264 | 10031099 |
| Demi-tuile droite | 10031074 | 10016534 | 10029492 | 10031110 | 10031098 |
| Tuile de rive gauche | 10007827 | 10016536 | 10029573 | 10031109 | 10031097 |
| Tuile de rive droite | 10007828 | 10016538 | 10029489 | 10031108 | 10031096 |
| Demi-tuile de rive gauche | 10007839 | 10016540 | 10029490 | 10031113 | 10031101 |
| Demi-tuile de rive droite | 10007840 | 10016541 | 10029491 | 10031112 | 10031100 |
| Faîtière demi-ronde | 10016661 | 10024540 | 10029494 | 10007120 | 10007124 |
| Faîtière d'about demi-ronde début | 10007135 | 10016677 | 10029495 | 10007137 | 10007141 |
| Faîtière d'about demi-ronde fin | 10007144 | 10024541 | 10029496 | 10007146 | 10007150 |
| Arêtier d'about demi-rond début | 10007153 | 10024539 | 10029497 | 10007155 | 10007159 |
| Faîtière écaille | 10031513 | 10024579 | 10029498 | 10031264 | 10016712 |
| Arêtier d'about écaille | 10031514 | 10024542 | 10029499 | 10031265 | 10016708 |
| Faîtière plate | 10005197 | 10016697 | 10029506 | 10031266 | 10016698 |
| Faîtière d'about plate début | 10005198 | 10016670 | 10029508 | 10031267 | 10016671 |
| Faîtière d'about plate fin | 10031517 | 10016692 | 10029507 | 10031268 | 10016693 |
| Faîtière d'about à emboîtement plat | 10007879 | 10016699 | 10029509 | 10031269 | 10031254 |
| Faîtière angulaire | 10031137 | 10031197 | 10029510 | 10031270 | 10031255 |
| Faîtière angulaire d'about début | 10031138 | 10031198 | 10029512 | 10031271 | 10031256 |
| Faîtière angulaire d'about fin | 10031139 | 10031199 | 10029511 | 10031272 | 10031257 |
| Arêtier d'about angulaire début | 10007825 | 10031200 | 10029513 | 10031273 | 10031258 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille | 10028390 | 10024580 | 10029501 | 10028402 | 10016726 |
| Rencontre 1x faîtière + 2x arêtier plat gauche | 10007826 | 10016719 | 10029502 | 10008028 | 10031553 |
| Rencontre 1x faîtière + 2x arêtier plat droit | 10028342 | 10016718 | 10029503 | 10031413 | 10032162 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde | 10007164 | 10016720 | 10029500 | 10007166 | 10007169 |
| Grand poinçon | 20012422 | 10031571 | 20010815 | 20012437 | 20012433 |
| Petit poinçon | 20012435 | 10031892 | 20010833 | 20012428 | 20012430 |
| Tuile chatière | 10031078 | 10016535 | 10029470 | 10031114 | 10031102 |
| Tuile à douille | 10031079 | 10016532 | 10029471 | 10031115 | 10031103 |
| Chapeau pour tuile à douille | 10016728 | 10016727 | 10029523 | 10031259 | 10016730 |
| Tuile membron 135° | 10031080 | 10031092 | 10029472 | 10031116 | 10031104 |
| Tuile de rive membron gauche 135° | 10031082 | 10031094 | 10029473 | 10031118 | 10031106 |
| Tuile de rive membron droite 135° | 10031081 | 10031093 | 10029474 | 10031117 | 10031105 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | 10029296 | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | 10029297 | - | - | - |

DNH Plus

La DNH Plus combine un look classique et élégant avec des améliorations innovantes. Grâce à une plus grande variabilité de la longueur et de la largeur de couverture, la DNH Plus offre une plus grande flexibilité de mise en œuvre. Cette tuile est également uni-modulaire et peut être utilisée avec le même pureau que la tuile Sneldek. Le format généreux donne aux toits un aspect exclusif avec une impression de pente, tout en conservant la structure caractéristique du toit.



Pour plus d'informations sur la tuile DNH Plus [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 420 x 267 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 225 |
| Poids en kg | 3,2 |
| Nombre par m ² | 12,5 – 13,7 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 41,3 |
| pente de toit minimale, en degrés | 20 |
| de 15° à 20°: demander conseil au Service Toiture | |
| Pureau minimal, en mm | 325 |
| Pureau maximal, en mm | 355 |

le pureau maximal pour une pente de toit comprise entre 15° et 25° est de 352 mm

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 280 / 868 |
| 48 / 264 |
| 48 / 264 |
| 76 / 266 |
| 76 / 228 |

| Charge complète |
|-----------------|
| 6.912 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|---------------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Crochet Euro DNH-V | 20010972 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| Article | | | | | |
| Clip faîtière type P anthracite | 10013966 | - | 50 | 10.000 | 200 |
| Clip faîtière type P rouge | 10013968 | - | 50 | 10.000 | 200 |

Composants du système de toiture.

| DNH Plus | Engobé spécial noir noble Tesson foncé | Émaillé brillant noir jaïs Tesson foncé | Engobé gris graphite Tesson foncé | Engobé rouge cuivre Tesson rouge | Naturel rouge naturel Tesson rouge |
|--|---|--|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tegelen | Tegelen | Tegelen | Tegelen | Tegelen |
| Tuile | Article | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 11001406 | 11001407 | 11001405 | 11001402 | 11001401 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article | Article |
| Tuile 2/3 | 11001413 | 11001414 | 11001412 | 11001409 | 11001408 |
| Tuile de rive gauche | 11001420 | 11001421 | 11001419 | 11001416 | 11001415 |
| Tuile de rive droite | 11001427 | 11001428 | 11001426 | 11001423 | 11001422 |
| Faîtière demi-ronde type Plus | 11001350 | 11001351 | 11001349 | 11001346 | 11001345 |
| Faîtière demi-ronde d'about début type S | 11001357 | 11001358 | 11001356 | 11001353 | 11001352 |
| Faîtière demi-ronde d'about fin type S | 11001364 | 11001365 | 11001363 | 11001360 | 11001359 |
| Arêtier demi-rond d'about début type S | 11001371 | 11001372 | 11001370 | 11001367 | 11001366 |
| Faîtière écaille type Plus | 11001378 | 11001379 | 11001377 | 11001374 | 11001373 |
| Arêtier d'about écaille début type Plus | 11001385 | 11001386 | 11001384 | 11001381 | 11001380 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille type Plus | 11001399 | 11001400 | 11001398 | 11001395 | 11001394 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type Plus | 11001392 | 11001393 | 11001391 | 11001388 | 11001387 |
| Tuile chatière | 11001434 | 11001435 | 11001433 | 11001430 | 11001429 |
| Tuile à double bourrelet | 11001442 | 11001443 | 11001441 | 11001437 | 11001436 |
| Tuile chaperon 90° | 11001449 | 11001450 | 11001448 | 11001445 | 11001444 |
| Tuile chaperon 2/3 90° | 11001456 | 11001458 | 11001455 | 11001452 | 11001451 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 11001464 | 11001465 | 11001463 | 11001460 | 11001459 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 11001471 | 11001472 | 11001470 | 11001467 | 11001466 |
| Tuile membron 140° | 11001479 | 11001480 | 11001478 | 11001475 | 11001474 |
| Tuile membron 2/3 140° | 11001486 | 11001487 | 11001485 | 11001482 | 11001481 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 11001493 | 11001494 | 11001492 | 11001489 | 11001488 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 11001500 | 11001501 | 11001499 | 11001496 | 11001495 |
| Tuile à bord recourbé | 11001507 | 11001508 | 11001506 | 11001503 | 11001502 |
| Tuile 2/3 à bord recourbé | 11002131 | 11002132 | 11002127 | 11002128 | 11002129 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 11001514 | 11001515 | 11001513 | 11001510 | 11001509 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 11001522 | 11001523 | 11001521 | 11001517 | 11001516 |
| Tuile VH | 11002135 | 11002136 | 11002137 | 11002138 | 11002139 |
| | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - |

| | | |
|---------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| DNH Plus | Engobé rustique Tesson rouge | Engobé brun foncé Tesson rouge |
| Usine / lieu d'enlèvement | Tegelen | Tegelen |

| | | |
|------------------|----------|----------|
| Tuile | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 11001403 | 11001404 |

| | | |
|---|----------|----------|
| Accessoires | Article | Article |
| Tuile 2/3 | 11001410 | 11001411 |
| Tuile de rive gauche | 11001417 | 11001418 |
| Tuile de rive droite | 11001424 | 11001425 |
| Faîtière demi-ronde type Plus | 11001347 | 11001348 |
| Faîtière demi-ronde d'about début type S | 11001354 | 11001355 |
| Faîtière demi-ronde d'about fin type S | 11001361 | 11001362 |
| Arêtier demi-rond d'about début type S | 11001368 | 11001369 |
| Faîtière écaille type Plus | 11001375 | 11001376 |
| Arêtier d'about écaille début type Plus | 11001382 | 11001383 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille type Plus | 11001396 | 11001397 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type Plus | 11001389 | 11001390 |
| Tuile chatière | 11001431 | 11001432 |
| Tuile à double bourrelet | 11001439 | 11001440 |
| Tuile chaperon 90° | 11001446 | 11001447 |
| Tuile chaperon 2/3 90° | 11001453 | 11001454 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 11001461 | 11001462 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 11001468 | 11001469 |
| Tuile membron 140° | 11001476 | 11001477 |
| Tuile membron 2/3 140° | 11001483 | 11001484 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 11001490 | 11001491 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 11001497 | 11001498 |
| Tuile à bord recourbé | 11001504 | 11001505 |
| Tuile 2/3 à bord recourbé | 11002130 | 11002126 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 11001511 | 11001512 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 11001519 | 11001520 |
| Tuile VH | 11002140 | 11002134 |

OH



La tuile OH (OH) est la grande classique parmi nos tuiles. D'innombrables toits ont été couverts de cette tuile concave OH, protégeant nos maisons depuis des siècles. Le caractère de cette tuile marque de son empreinte le paysage de nos rues. Une tuile sans fioritures avec un aspect traditionnel.

Pour plus d'informations sur la tuile OH [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|--------------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 343 x 242 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 202 |
| Poids en kg | 2,2 |
| Nombre par m ² | 16,2 – 16,3 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 35,7 |
| pente de toit minimale, en degrés <i>de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture</i> | 25 |
| Pureau minimal, en mm | 304 |
| Pureau maximal, en mm | 306 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 336 / 739 |
| 160 / 771 |
| 160 / 771 |
| 144 / 504 |
| 200 / 675 |

Charge complète

Tuiles en pièces

10.080

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|-----------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet OH | 20011133 | - | 200 | 25.200 | 126 |
| Crochet OH | 20010849 | - | 500 | - | - |

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |

Composants du système de toiture.

| OH | Naturel rouge naturel tesson rouge | Naturel bleu Belge fumé Tesson bleu | Patiné (1880) rouge vieilli Tesson rouge | Patiné (1880) bleu vieilli Tesson bleu |
|---------------------------|--|---|--|--|
| Usine / lieu d'enlèvement | Woerden | Woerden | Woerden | Woerden |

Tuile

| | | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Par 1 000 pièces | Article 10017418 | Article 10017417 | Article 10017416 | Article 10032280 |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

Accessoires

| | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Tuile de rive gauche | Article 10030558 | Article 10030564 | Article 10032282 | Article 10032295 |
| Tuile de rive droite | Article 10030557 | Article 10030563 | Article 10032281 | Article 10032294 |
| Faîtière demi-ronde | Article 10016662 | Article 10024540 | Article 10032290 | Article 10032303 |
| Faîtière d'about demi-ronde début | Article 10016681 | Article 10016677 | Article 10032291 | Article 10032304 |
| Faîtière d'about demi-ronde fin | Article 10016689 | Article 10024541 | Article 10032292 | Article 10032305 |
| Arêtier d'about demi-rond début | Article 10031134 | Article 10024539 | Article 10032293 | Article 10032306 |
| Faîtière concave | Article 10031141 | Article 10016669 | Article 10032286 | Article 10032299 |
| Faîtière d'about concave début | Article 10027386 | Article 10016676 | Article 10032287 | Article 10032300 |
| Faîtière d'about concave fin | Article 10027387 | Article 10016685 | Article 10032288 | Article 10032301 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde | Article 10007164 | Article 10016720 | Article 10032289 | Article 10032302 |
| Grand poinçon | Article 10031570 | Article 10031571 | - | - |
| Petit poinçon | Article 10028626 | Article 10031892 | - | - |
| Tuile chatière | Article 10030559 | Article 10030565 | Article 10032284 | Article 10032297 |
| Tuile à double bourrelet | Article 10032072 | Article 10032070 | Article 10032283 | Article 10032296 |
| Tuile membron 140° | Article 10030561 | Article 10030567 | Article 10032308 | Article 10032311 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | Article 10027833 | Article 10027838 | Article 10032309 | Article 10032312 |
| Tuile de rive membron droite 140° | Article 10027832 | Article 10027837 | Article 10032310 | Article 10032313 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | Article 10029294 | Article 10029296 | Article 10029304 | Article 10029366 |
| Terre cuite sarkingflap droite | Article 10029295 | Article 10029297 | Article 10029305 | Article 10029367 |

OVH 206 Bruegel



L'OVH 206 (Bruegel) combine l'aspect classique d'une tuile concave avec un certain nombre d'améliorations techniques, visibles dans l'emboîtement latéral et supérieur de cette tuile.

En plus d'être un beau classique, l'OVH 206 est également une tuile céramique polyvalente qui s'adapte à de nombreux styles architecturaux.

Pour plus d'informations sur la tuile OVH 206 (BRUEGEL) [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|--|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 372 x 268 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 206 |
| Poids en kg | 2,5 |
| Nombre par m ² | 15,4 – 15,6 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 38,8 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture | 25 |

| | |
|-----------------------|-----|
| Pureau minimal, en mm | 311 |
| Pureau maximal, en mm | 315 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 336 / 906 |
| 138 / 641 |
| 150 / 697 |
| 144 / 504 |
| 200 / 600 |

| Charge complète |
|-----------------|
| 8.736 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------------------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet OVH 206 | 20011104 | - | 250 | 31.500 |
| Euro-crochet OVH 206 | 20010932 | - | 25 | - |
| Crochet pour OVH 206 | 20010850 | - | 250 | - |

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 |
| Combipan OVH 206 anthracite | 20011080 | - | 1 | - |
| Combivent OVH 206 anthracite | 20011082 | - | 1 | - |
| Euro-clip anthracite | 10013420 | - | 50 | 9.800 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 |
| Euro-clip rouge | 10013421 | - | 50 | 9.800 |
| Combipan OVH 206 rouge | 20011081 | - | 1 | - |
| Combivent OVH 206 rouge | 20011083 | - | 1 | - |

Composants du système de toiture.

OVH 206 Bruegel

| | Naturel rouge naturel Tesson rouge | Naturel bleu Belge fumé tesson bleu | Engobé rustique Belge glazura Tesson bleu | Engobé spécial noir glazura Tesson bleu |
|---------------------------|--|---|--|---|
| Usine / lieu d'enlèvement | Woerden | Woerden | Woerden | Woerden |

Tuile

| | | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Par 1 000 pièces | Article 10011886 | Article 10005295 | Article 10011891 | Article 10005295 |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

Accessoires

| | | | | |
|---|----------|----------|----------|----------|
| Tuile de rive gauche | 10011909 | 10011910 | 10030884 | 10011910 |
| Tuile de rive droite | 10011913 | 10011914 | 10030883 | 10011914 |
| Faîtière demi-ronde | 10016662 | 10016665 | 10031236 | 10016665 |
| Faîtière d'about demi-ronde début | 10016681 | 10028072 | 10031237 | 10028072 |
| Faîtière d'about demi-ronde fin | 10016689 | 10028073 | 10031238 | 10028073 |
| Arêtier d'about demi-rond début | 10031134 | 10028074 | 10031239 | 10028074 |
| Faîtière écaille | 10016711 | 10028075 | 10031240 | 10028075 |
| Arêtier d'about écaille | 10016709 | 10028076 | 10031241 | 10028076 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille | 10028390 | 10028395 | 10028388 | 10028395 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde | 10007164 | 10028177 | 10028183 | 10028177 |
| Grand poinçon | 10031570 | 10028092 | 10031574 | 10028092 |
| Petit poinçon | 10028626 | - | 10031895 | - |
| Tuile chatière | 10011899 | 10028048 | 10030886 | 10028048 |
| Tuile à douille | - | 10011924 | 10028919 | 10011924 |
| Tuile à double bourrelet | 10030717 | 10028044 | 10030885 | 10028044 |
| Conduit de ventilation 25°-45° | - | 10016717 | 10028920 | 10016717 |
| Tuile chaperon 90° | 10028585 | 10028588 | 10028594 | 10028588 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10028587 | 10028590 | 10028596 | 10028590 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10028586 | 10028589 | 10028595 | 10028589 |
| Tuile chaperon 70° | 10030720 | 10028051 | 10030888 | 10028051 |
| Tuile de rive chaperon gauche 70° | 10030722 | 10028053 | 10030890 | 10028053 |
| Tuile de rive chaperon droite 70° | 10030721 | 10028052 | 10030889 | 10028052 |
| Tuile membron 140° | 10030724 | 10028060 | 10030892 | 10028060 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10030726 | 10028062 | 10030894 | 10028062 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10030725 | 10028061 | 10030893 | 10028061 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 10032229 | 10028047 | 10032258 | 10028047 |
| Tuile à bord recourbé | 10027407 | 10028045 | 10032256 | 10028045 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 10032228 | 10028046 | 10032257 | 10028046 |
| Tuile évacuation eau de pluie | 10031452 | 10028067 | 10031461 | 10028067 |
| Tuile VH | 10032225 | 10028050 | 10032224 | 10028050 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | 10029298 | - | 10029298 |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | 10029299 | - | 10029299 |

VH-Variable Plus

La VH-Variable Plus, notre tuile concave améliorée, continue d'évoluer. Cette nouvelle génération offre encore plus de flexibilité grâce à une plus grande variabilité en longueur et en largeur, ce qui permet à la tuile de s'adapter parfaitement à toutes les structures de toiture. Cette petite tuile plate en céramique avec un bourrelet galbé est moderne, avec une bonne dose de nostalgie et le guide d'eau supplémentaire caractéristique en forme de V.



Pour plus d'informations sur la tuile VH-Variable Plus [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|--------------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 361 x 256 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 220 |
| Poids en kg | 2,6 |
| Nombre par m ² | 15,2 – 15,8 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 40,3 |
| pente de toit minimale, en degrés <i>de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture</i> | 25 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 320 / 832 |
| 48 / 192 |
| 48 / 192 |
| 76 / 266 |
| 76 / 228 |

| Pureau minimal, en mm | 288 |
|-----------------------|------------|
| Pureau maximal, en mm | 300 |

| Charge complète |
|-----------------|
| 8.960 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------------------------------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet VH-Variable Plus | 21000786 | - | 250 | 31.500 |
| Crochet latéral VH-Variable (14) | 20010851 | - | 500 | - |

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|---------------------------------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Clip faîtière type P anthracite | 10013966 | 50 | 10.000 | 200 |
| Clip faîtière type P rouge | 10013968 | 50 | 10.000 | 200 |

Composants du système de toiture.

| VH-Variable Plus | Naturel rouge naturel Tesson rouge | Engobé rustique Tesson rouge | Engobé double black Tesson foncé | Émaillé brillant noir jaïs Tesson foncé | Engobé gris graphite Tesson foncé |
|---|--|------------------------------------|--|---|---|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tegelen | Tegelen | Tegelen | Tegelen | Tegelen |
| Tuile | Article | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 11001524 | 11001526 | 11001529 | 11001530 | 11001528 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article | Article |
| Tuile de rive gauche | 11001531 | 11001533 | 11001536 | 11001537 | 11001535 |
| Tuile de rive droite | 11001538 | 11001540 | 11001543 | 11001544 | 11001542 |
| Faîtière demi-ronde type Plus | 11001345 | 11001347 | 11001350 | 11001351 | 11001349 |
| Faîtière demi-ronde d'about début type S | 11001352 | 11001354 | 11001357 | 11001358 | 11001356 |
| Faîtière demi-ronde d'about fin type S | 11001359 | 11001361 | 11001364 | 11001365 | 11001363 |
| Arêtier demi-rond d'about début type S | 11001366 | 11001368 | 11001371 | 11001372 | 11001370 |
| Faîtière écaille type Plus | 11001373 | 11001375 | 11001378 | 11001379 | 11001377 |
| Arêtier d'about écaille début type Plus | 11001380 | 11001382 | 11001385 | 11001386 | 11001384 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille type Plus | 11001394 | 11001396 | 11001399 | 11001400 | 11001398 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type Plus | 11001387 | 11001389 | 11001392 | 11001393 | 11001391 |
| Tuile chatière | 11001545 | 11001547 | 11001550 | 11001551 | 11001549 |
| Tuile à double bourrelet | 11001552 | 11001554 | 11001557 | 11001558 | 11001556 |
| Tuile chaperon 90° | 11001559 | 11001561 | 11001564 | 11001565 | 11001563 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 11001566 | 11001568 | 11001571 | 11001572 | 11001570 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 11001573 | 11001575 | 11001578 | 11001579 | 11001577 |
| Tuile membron 140° | 11001580 | 11001582 | 11001585 | 11001586 | 11001584 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 11001587 | 11001589 | 11001592 | 11001593 | 11001591 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 11001594 | 11001596 | 11001599 | 11001600 | 11001598 |
| Tuile à bord recourbé | 11001601 | 11001613 | 11001617 | 11001618 | 11001616 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 11001619 | 11001621 | 11001624 | 11001625 | 11001620 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 11001626 | 11001628 | 11001631 | 11001632 | 11001627 |
| Tuile VH | 11001633 | 11001635 | 11001638 | 11001639 | 11001637 |

| | | |
|---------------------------|--------------------------------------|--|
| VH-Variable Plus | Engobé brun foncé Tesson rouge | Engobé rouge cuivre Tesson rouge |
| Usine / lieu d'enlèvement | Tegelen | Tegelen |

| | | |
|------------------|----------|----------|
| Tuile | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 11001527 | 11001525 |

| | | |
|---|----------|----------|
| Accessoires | Article | Article |
| Tuile de rive gauche | 11001534 | 11001532 |
| Tuile de rive droite | 11001541 | 11001539 |
| Faîtière demi-ronde type Plus | 11001348 | 11001346 |
| Faîtière demi-ronde d'about début type S | 11001355 | 11001353 |
| Faîtière demi-ronde d'about fin type S | 11001362 | 11001360 |
| Arêtier demi-rond d'about début type S | 11001369 | 11001367 |
| Faîtière écaille type Plus | 11001376 | 11001374 |
| Arêtier d'about écaille début type Plus | 11001383 | 11001381 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille type Plus | 11001397 | 11001395 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type Plus | 11001390 | 11001388 |
| Tuile chatière | 11001548 | 11001546 |
| Tuile à double bourrelet | 11001555 | 11001553 |
| Tuile chaperon 90° | 11001562 | 11001560 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 11001569 | 11001567 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 11001576 | 11001574 |
| Tuile membron 140° | 11001583 | 11001581 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 11001590 | 11001588 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 11001597 | 11001595 |
| Tuile à bord recourbé | 11001615 | 11001612 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 11001622 | 11001620 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 11001629 | 11001627 |
| Tuile VH | 11001636 | 11001634 |

- -
- -

VH-Variable Breitner



Avec son guide d'eau caractéristique en forme de V, la VH-Variable est une version techniquement améliorée du modèle à tuiles concaves. Cette tuile se porte bien depuis des années grâce à son aspect modeste mais élégant, qui s'intègre parfaitement dans l'éventail actuel des toitures. Grâce à sa taille, la tuile apporte un aspect calme et familier à la toiture.

Pour plus d'informations sur la tuile VH-Variable (BREITNER) [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|--|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 361 x 256 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 220 |
| Poids en kg | 2,6 |
| Nombre par m ² | 15,2 – 15,8 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 40,3 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture | 25 |
| Pureau minimal, en mm | 288 |
| Pureau maximal, en mm | 300 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 320 / 832 |
| 128 / 576 |
| 128 / 576 |
| 144 / 504 |
| 200 / 600 |

Charge complète

Tuiles en pièces

8.320

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20006970 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| 20010933 | - | 25 | - | - |
| 20010851 | - | 500 | - | - |

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 20010961 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010963 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 20010962 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010964 | Ø 125 mm | 1 | - | - |

Composants du système de toiture.

VH-Variable Breitner

| | | |
|---------------------------|---|---|
| | Naturel bleu Belge fumé tesson bleu | Engobé spécial noir glazura Tesson bleu |
| Usine / lieu d'enlèvement | Woerden | Woerden |

Tuile

Article Article

| | | |
|------------------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10022898 | 10022907 |
|------------------|----------|----------|

Accessoires

Article Article

| | | |
|---|----------|----------|
| Tuile de rive gauche | 10022910 | 10028011 |
| Tuile de rive droite | 10022916 | 10022921 |
| Faîtière demi-ronde | 10024540 | 10016665 |
| Faîtière d'about demi-ronde début | 10016677 | 10028072 |
| Faîtière d'about demi-ronde fin | 10024541 | 10028073 |
| Arêtier d'about demi-rond début | 10024539 | 10028074 |
| Faîtière écaille | 10024579 | 10028075 |
| Arêtier d'about écaille | 10024542 | 10028076 |
| Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaille | 10024580 | 10028395 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde | 10016720 | 10028177 |
| Grand poinçon | 10031571 | 10028092 |
| Petit poinçon | 10031892 | 10028093 |
| Tuile chatière | 10022909 | 10028016 |
| Conduit de ventilation 25°-45° | 10016713 | 10016717 |
| Tuile à douille | 10022925 | 10028094 |
| Tuile à double bourrelet | 10031466 | 10028012 |
| Tuile chaperon 90° | 10030638 | 10028019 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10030640 | 10028021 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10030639 | 10028020 |
| Tuile chaperon 70° | 10027857 | 10028022 |
| Tuile de rive chaperon gauche 70° | 10027859 | 10028024 |
| Tuile de rive chaperon droite 70° | 10027858 | 10028023 |
| Tuile membron 140° | 10030641 | 10028031 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10030643 | 10028033 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10030642 | 10028032 |
| Tuile à bord recourbé | 10022928 | 10028013 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 10022926 | 10028015 |
| Tuile de rive à bord recourbé droite | 10022927 | 10028014 |
| Tuile VH | 10032329 | 10028018 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029296 | 10029298 |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029297 | 10029299 |

Fontenelle

La Fontenelle est une tuile céramique moderne et sobre ayant l'aspect d'une tuile en terre cuite. La Fontenelle est travaillée en panneresses ; lors de la conception de la tuile, une grande attention a été portée au « nez » élancé de la tuile et à l'emboîtement latéral et supérieur techniquement très robuste. En moyenne, 20 tuiles composent un m².



Pour plus d'informations sur la tuile Fontenelle [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 350 x 244 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 200 |
| Poids en kg | 2,6 |
| Nombre par m ² | 19,6 – 20,8 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 52,5 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 24° : demander conseil au Service Toiture | 24 |
| Pureau minimal, en mm | 240 |
| Pureau maximal, en mm | 255 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 420 / 1.092 |
| 75 / 230 |
| 75 / 274 |
| 90 / 187 |
| 90 / 225 |
| 45 / 234 |
| 216 / 713 |

| Charge complète |
|-----------------|
| 9.240 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Fontenelle | 20010846 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| Crochet pour rangée de tuiles inférieure | 20010722 | - | 250 | - | - |
| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |
| Clip faîtière type HO anthracite | 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Clip faîtière type HO rouge | 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |

Composants du système de toiture.

| Fontenelle | Engobé rustique Tesson rouge | Engobé double black Tesson foncé | Engobé moka Tesson foncé |
|---------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Signy | Signy | Signy |

Tuile

| | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Par 1 000 pièces | Article 10026444 | Article 10026443 | Article 10026524 |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

Accessoires

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Demi-tuile droite | Article 10026583 | Article 10026582 | Article 10026584 |
| Demi-tuile droite | Article 10026587 | Article 10026586 | Article 10026588 |
| Tuile de rive gauche | Article 10026405 | Article 10026387 | Article 10026536 |
| Tuile de rive droite | Article 10026406 | Article 10026388 | Article 10026537 |
| Demi-tuile de rive gauche | Article 10026407 | Article 10026389 | Article 10026538 |
| Demi-tuile de rive droite | Article 10026408 | Article 10026390 | Article 10026539 |
| Faîtière demi-ronde type S | Article 10026399 | Article 10026381 | Article 10037959 |
| Faîtière d'about début demi-ronde type S | Article 20012180 | Article 20012178 | Article 20012185 |
| Faîtière d'about fin demi-ronde type S | Article 20012151 | Article 20012182 | Article 20012186 |
| Arêtier d'about demi-rond type S | Article 20012170 | Article 20012167 | Article 20012163 |
| Arêtier demi-rond type S | Article 10026593 | Article 10026589 | Article 10036445 |
| Faîtière HV type S | Article 10026619 | Article 10026616 | Article 10026617 |
| Faîtière HV type S | Article 20012191 | Article 20012190 | Article 20012193 |
| Arêtier HV type S | Article 10026625 | Article 10026621 | Article 10026623 |
| Arêtier d'about début HV type S | Article 20012172 | Article 20012174 | Article 20012162 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type S | Article 20012198 | Article 20012196 | Article 20012155 |
| Rencontre 4x faîtière demi-ronde type S | Article 20012205 | Article 20012203 | Article 20010662 |
| Rencontre 3x faîtière HV type S | Article 20012177 | Article 20012201 | Article 20012156 |
| Tuile chatière | Article 10026409 | Article 10026391 | Article 10026540 |
| Tuile à douille avec adaptateur | Article 20012216 | Article 20012217 | Article 20012176 |
| Tuile d'about gauche | Article 10026401 | Article 10026383 | Article 10026532 |
| Demi-tuile d'about gauche | Article 10026402 | Article 10026384 | Article 10026533 |
| Tuile chaperon 90° | Article 10028356 | Article 10028198 | Article 10028767 |
| Demi-tuile de rive chaperon droite 90° | Article 10028364 | Article 10028202 | Article 10028771 |
| Demi-tuile chaperon droite 90° | Article 10028363 | Article 10028211 | Article 10028773 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | Article 10028358 | Article 10028200 | Article 10028769 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | Article 10028357 | Article 10028199 | Article 10028768 |
| Demi-tuile de rive chaperon gauche 90° | Article 10028365 | Article 10028203 | Article 10028772 |
| Demi-tuile chaperon droite 90° | Article 10028359 | Article 10028201 | Article 10028770 |
| Tuile membron 140° | Article 10028344 | Article 10028218 | Article 10028781 |
| Demi-tuile membron droite 140° | Article 10028347 | Article 10028221 | Article 10028784 |
| Demi-tuile membron droite 140° | Article 10028366 | Article 10028212 | Article 10028787 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | Article 10028346 | Article 10028220 | Article 10028783 |
| Tuile de rive membron droite 140° | Article 10028345 | Article 10028219 | Article 10028782 |
| Demi-tuile de rive membron gauche 140° | Article 10028368 | Article 10028214 | Article 10028786 |
| Demi-tuile de rive membron droite 140° | Article 10028367 | Article 10028213 | Article 10028785 |

Signy

La Signy est une tuile de grande taille qui s'adapte à votre style architectural. Cette tuile plate en céramique convient parfaitement à une habitation moderne, mais aussi à une maison plus classique. Votre habitation respire la nostalgie ? Dans ce cas, la variante rustique engobé est la tuile de rénovation dont vous rêvez. Posez toujours la Signy en panneresses.



Pour plus d'informations sur la tuile Signy [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 483 x 329 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 283 |
| Poids en kg | 4,9 |
| Nombre par m ² | 9,6 – 11,8 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 52,3 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 22° : demander conseil au Service Toiture | 22 |
| Pureau minimal, en mm | 300 |
| Pureau maximal, en mm | 370 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 210 / 1.029 |
| 90 / 333 |
| 90 / 333 |
| 48 / 278 |
| 48 / 298 |
| 84 / 302 |
| 84 / 328 |
| 45 / 234 |
| 216 / 713 |

| Charge complète |
|---------------------------|
| Tuiles en pièces 5.040 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Signy | 20010847 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| Crochet pour rangée de tuiles inférieure | 20010722 | - | 250 | - | - |

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |
| Combipan Signy anthracite | 20011088 | - | 1 | - | - |
| Combivent Signy anthracite | 20011090 | - | 1 | - | - |
| Clip faîtière type HO anthracite | 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| Clip faîtière type HO rouge | 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Combipan Signy rouge | 20011089 | - | 1 | - | - |
| Combivent Signy rouge | 20011091 | - | 1 | - | - |

Composants du système de toiture.

| Signy | Naturel rouge naturel tesson rouge | Engobé rustique Tesson rouge | Engobé double black mat Tesson foncé | Engobé moka Tesson foncé |
|--|--|------------------------------------|--|--------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Signy | Signy | Signy | Signy |
| Tuile | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 10026506 | 10026469 | 10026470 | 10026523 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article |
| Demi-tuile | 10026501 | 10026410 | 10026452 | 10026541 |
| Tuile de rive gauche | 10026508 | 10026474 | 10026475 | 10026547 |
| Tuile de rive droite | 10026509 | 10030227 | 10026476 | 10026548 |
| Tuile de rive à rabat gauche type S | 10026477 | 10026413 | 10026459 | 10026525 |
| Tuile de rive à rabat droite type S | 10026478 | 10026414 | 10026460 | 10026526 |
| Demi-tuile de rive gauche | 10026504 | 10026415 | 10026455 | 10026544 |
| Demi-tuile de rive droite | 10026505 | 10026416 | 10026456 | 10026545 |
| Faîtière demi-ronde type S | 10037957 | 10026399 | 10026461 | 10037959 |
| Faîtière d'about début demi-ronde type S | 20012161 | 20012180 | 20012179 | 20012185 |
| Faîtière d'about fin demi-ronde type S | 20012187 | 20012151 | 20012183 | 20012186 |
| Arêtier d'about demi-rond type S | 20012164 | 20012170 | 20012168 | 20012163 |
| Arêtier demi-rond type S | 10008188 | 10026593 | 10026590 | 10036445 |
| Faîtière HV type S | 10026618 | 10026619 | 10026615 | 10026617 |
| Faîtière HV type S | 20012194 | 20012191 | 20012212 | 20012193 |
| Arêtier HV type S | 10026624 | 10026625 | 10026622 | 10026623 |
| Arêtier d'about début HV type S | 20012166 | 20012172 | 20012173 | 20012162 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type S | 20012154 | 20012198 | 20012197 | 20012155 |
| Rencontre 4x faîtière demi-ronde type S | 20012158 | 20012205 | 20012204 | 20010662 |
| Rencontre 3x faîtière HV type S | 20012213 | 20012177 | 20012200 | 20012156 |
| Grand poinçon | 20012422 | - | - | - |
| Petit poinçon | 20012435 | - | - | - |
| Tuile chatière | 10026507 | 10026417 | 10026457 | 10026546 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 20012211 | 20012221 | 20012220 | 20012214 |
| Tuile d'about | 10026502 | 10026412 | 10026453 | 10026542 |
| Demi-Tuile d'about | 10026503 | 10026411 | 10026454 | 10026543 |
| Tuile chaperon 90° | 10028252 | 10028276 | 10028300 | 10028750 |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10028255 | 10028279 | 10028303 | 10028753 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10028254 | 10028278 | 10028302 | 10028752 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10028253 | 10028277 | 10028301 | 10028751 |
| Demi-tuile de rive chaperon gauche 90° | 10028265 | 10028271 | 10028293 | 10028755 |
| Demi-tuile de rive chaperon droite 90° | 10028264 | 10028270 | 10028292 | 10028754 |
| Tuile membron 140° | 10028256 | 10028280 | 10028304 | 10028761 |
| Demi-tuile membron 140° | 10028259 | 10028283 | 10028307 | 10028764 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10028258 | 10028282 | 10028306 | 10028763 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10028257 | 10028281 | 10028305 | 10028762 |
| Demi-tuile de rive membron gauche | 10028267 | 10028289 | 10028295 | 10028766 |
| Demi-tuile de rive membron droite | 10028266 | 10028288 | 10028294 | 10028765 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | - | - | - |

Tuile plate

La Tuile Plat est une tuile moderne de grande taille, utilisée principalement dans les nouvelles constructions récentes. Ses lignes épurées et son design contemporain font de cette tuile le meilleur choix pour un projet actuel.



Pour plus d'informations sur la Tuile Plat [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

Tuile céramique

| | |
|---|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 470 x 277 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 240 |
| Largeur utile moyenne du tesson foncé, en mm | 238 |
| Poids en kg | 4,4 |
| Nombre par m ² | 10,5 – 12,3 |
| Nombre de tessons sombres par m ² | 10,6 – 12,4 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 50,2 |
| Poids moyen par m ² de tesson foncé, en kg | 50,6 |
| pente de toit minimale, en degrés | 30 |

de 15° à 30° : demander conseil au Service Toiture

| | |
|--------------------------------|---|
| Pente du toit 30 – 35° | pureau max. 375 mm / chevauchement min. 95 mm |
| Pente du toit 35 – 40° | pureau max. 385 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente du toit supérieure à 40° | pureau max. 395 mm / chevauchement min. 75 mm |
| Pureau minimal, en mm | 340 |
| Pureau maximal, en mm | 395 |

Emballage

Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)

| |
|---------|
| 5 / 210 |
| - / 64 |
| - / 64 |
| - / 112 |
| - / 96 |
| - / 216 |
| - / 80 |

Charge complète

Tuiles et accessoires à la pièce

5.600

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Plat | 20011168 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| Crochet pour rangée de tuiles inférieure | 20010722 | - | 250 | - | - |
| Clip faîtière type HO anthracite | 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| Clip faîtière type HO rouge | 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|-----------------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |
| Combipan Tuile Plat anthracite | 20011084 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Combivent Tuile Plat anthracite | 20011086 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Combipan Tuile Plat rouge | 20011085 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Combivent Tuile Plat rouge | 20011087 | Ø 125 mm | 1 | - | - |

Composants du système de toiture.

| Tuile plate | Naturel rouge naturel Tesson rouge | Engobé double black Tesson foncé | Engobé spécial gris platine Tesson rouge | Émaillé mat noir noble émaillé Tesson sombre |
|---------------------------|--|--|--|--|
| Usine / lieu d'enlèvement | Karstädt / Susteren | Karstädt / Susteren | Karstädt / Susteren | Karstädt / Susteren |

| Tuile | Article | Article | Article | Article |
|------------------|----------|----------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10003995 | 10006928 | 10003993 | 10003991 |

| Accessoires | Article | Article | Article | Article |
|--|----------|----------|----------|----------|
| Demi-tuile | 10005055 | 10005211 | 10005053 | 10005051 |
| Tuile de rive gauche | 10005061 | 10005056 | 10005059 | 10005057 |
| Tuile de rive droite | 10005067 | 10005062 | 10005065 | 10005063 |
| Demi-tuile de rive gauche | 10005094 | 10005089 | 10005092 | 10005090 |
| Demi-tuile de rive droite | 10005213 | 10005095 | 10005212 | 10005096 |
| Faîtière HV type K | 10005073 | 10005068 | 10005071 | 10005069 |
| Faîtière d'about début HV type K | 10005079 | 10005074 | 10005077 | 10005075 |
| Faîtière d'about fin HV type K | 10005085 | 10005080 | 10005083 | 10005081 |
| Arêtier d'about début HV type K | 10023014 | - | 10038131 | 10038153 |
| 3x Faîtière HV type K | 10005104 | 10005099 | 10005102 | 10005100 |
| Tuile chatière | 10021905 | 10005086 | 10005088 | 10021904 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 10032424 | 10032425 | 10033848 | 10033847 |
| Demi-tuile d'about gauche | 10021828 | 10021826 | 10021831 | 10021827 |
| Tuile d'about gauche | 10021817 | 10021815 | 10021820 | 10021816 |
| Tuile chaperon 90° | 10027796 | 10027811 | 10027826 | 10028001 |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10027936 | 10027946 | 10027949 | 10028132 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10027798 | 10027813 | 10027828 | 10028003 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10027797 | 10027812 | 10027827 | 10028002 |
| Demi-tuile de rive chaperon gauche 90° | 10027960 | 10027970 | 10027979 | 10029268 |
| Demi-tuile de rive chaperon droite 90° | 10027957 | 10027967 | 10027976 | 10029269 |
| Tuile chaperon 70° | 10027793 | 10027808 | 10027823 | 10027998 |
| Demi-tuile chaperon 70° | 10027935 | 10027945 | 10027948 | 10028131 |
| Tuile de rive chaperon gauche 70° | 10027795 | 10027810 | 10027825 | 10028000 |
| Tuile de rive chaperon droite 70° | 10027794 | 10027809 | 10027824 | 10027999 |
| Demi-tuile de rive chaperon gauche 70° | 10027959 | 10027969 | 10027978 | 10029266 |
| Demi-tuile de rive chaperon droite 70° | 10027956 | 10027966 | 10027975 | 10029267 |
| Tuile membron 140° | 10027787 | 10027802 | 10027817 | 10029261 |
| Demi-tuile membron 140° | 10028125 | 10028127 | 10028123 | 10028129 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10027789 | 10027804 | 10027819 | 10029263 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10027788 | 10027803 | 10027818 | 10029262 |
| Demi-tuile de rive membron gauche | 10027964 | 10027973 | 10027983 | 10029265 |
| Demi-tuile de rive membron droite | 10027962 | 10027971 | 10027981 | 10029264 |
| Tuile VH | 11001027 | 11001028 | 11001026 | - |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | - | - | - |

Belmont

La tuile Belmont est une tuile céramique de grande taille. Le profil unique de la tuile crée sur le toit un jeu graphique de lignes. Le caractère fort de la Belmont s'exprime idéalement sur des habitations élégantes. Le grand format garantit une mise en place rapide et un ensemble harmonieux.



Pour plus d'informations sur la tuile Belmont [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|--|-------------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 465 x 326 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 280 |
| Poids en kg | 4,1 |
| Nombre par m ² | 9,7 – 11,9 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 44,3 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 22°: demander conseil au Service Toiture | 22 |
| Pureau minimal, en mm | 300 |
| Pureau maximal, en mm | 370 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) | |
|--|------------------|
| Tuile | 240 / 984 |
| Rive à rabat gauche | 90 / 333 |
| Rive à rabat droite | 90 / 333 |
| Demi-tuile | 192 / 461 |
| Faîtière HV type S | 45 / 234 |
| Faîtière demi-ronde type S | 216 / 713 |
| Charge complète | |
| Tuiles en pièces | 5.760 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Belmont | 20010904 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite | 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |
| Clip faîtière type HO anthracite | 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge | 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Clip faîtière type HO rouge | 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |

Composants du système de toiture.

| Belmont | Naturel rouge naturel Tesson rouge | Engobé rustique Tesson rouge | Engobé double black mat Tesson foncé | Engobé moka Tesson foncé |
|---------------------------|--|------------------------------------|--|--------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Signy | Signy | Signy | Signy |

Tuile

| | | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Par 1 000 pièces | Article 10026481 | Article 10026418 | Article 10026464 | Article 10026530 |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

Accessoires

| | | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Demi-tuile | Article 10026479 | Article 10026471 | Article 10026472 | Article 10026527 |
| Tuile de rive à rabat gauche type S | Article 10026477 | Article 10026413 | Article 10026459 | Article 10026525 |
| Tuile de rive à rabat droite type S | Article 10026478 | Article 10026414 | Article 10026460 | Article 10026526 |
| Faîtière demi-ronde type S | Article 10037957 | Article 10026399 | Article 10026461 | Article 10037959 |
| Faîtière d'about début demi-ronde type S | Article 20012161 | Article 20012180 | Article 20012179 | Article 20012185 |
| Faîtière d'about fin demi-ronde type S | Article 20012187 | Article 20012151 | Article 20012183 | Article 20012186 |
| Arêtier d'about demi-rond type S | Article 20012164 | Article 20012170 | Article 20012168 | Article 20012163 |
| Arêtier demi-rond type S | Article 10008188 | Article 10026593 | Article 10026590 | Article 10036445 |
| Faîtière HV type S | Article 10026618 | Article 10026619 | Article 10026615 | Article 10026617 |
| Faîtière HV type S | Article 20012194 | Article 20012191 | Article 20012212 | Article 20012193 |
| Arêtier HV type S | Article 10026624 | Article 10026625 | Article 10026622 | Article 10026623 |
| Arêtier d'about début HV type S | Article 20012166 | Article 20012172 | Article 20012173 | Article 20012162 |
| Rencontre 3x faîtière demi-ronde type S | Article 20012154 | Article 20012198 | Article 20012197 | Article 20012155 |
| Rencontre 4x faîtière demi-ronde type S | Article 20012158 | Article 20012205 | Article 20012204 | Article 20010662 |
| Rencontre 3x faîtière HV type S | Article 20012213 | Article 20012177 | Article 20012200 | Article 20012156 |
| Grand poinçon | Article 20012422 | - | - | - |
| Petit poinçon | Article 20012435 | - | - | - |
| Tuile chatière | Article 10026482 | Article 10026466 | Article 10026465 | Article 10026531 |
| Tuile à douille avec adaptateur | Article 20012227 | Article 20012224 | Article 20012222 | Article 20012223 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | Article 10029294 | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | Article 10029295 | - | - | - |

Vlakke Mulden

Le profil extraordinaire de la Vlakke Mulden crée une surface de toiture unique. Le format permet de créer un ensemble à la fois vibrant et harmonieux. Un must pour les habitations au style champêtre !



Pour plus d'informations sur la tuile Vlakke Mulden [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|---|-------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 418 x 244 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 205 |
| Poids en kg | 3,1 |
| Nombre par m ² | 13,9 – 14,4 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 43,9 |
| pente de toit minimale, en degrés <i>de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture</i> | 25 |
| Pureau minimal, en mm | 338 |
| Pureau maximal, en mm | 350 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| 6 / 240 |
| - / 128 |
| - / 128 |
| - / 92 |
| - / 144 |

Charge complète

| | |
|----------------------------------|-------|
| Tuiles et accessoires à la pièce | 7.300 |
|----------------------------------|-------|

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|---------------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Vlakke Mulden | 20011132 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| Clip faîtière type P anthracite | 10013966 | - | 50 | 10.000 | 200 |
| Clip faîtière type P rouge | 10013968 | - | 50 | 10.000 | 200 |

Composants du système de toiture.

| Mulden plat | Naturel rouge naturel tesson rouge | Engobé bleu-gris Tesson foncé |
|---------------------------|--|-------------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Petershagen / Susteren | Petershagen / Susteren |

| Tuile | Article | Article |
|------------------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10015608 | 10015607 |

| Accessoires | Article | Article |
|---|----------|----------|
| Demi-tuile | 10015623 | 10015622 |
| Tuile de rive gauche | 10032460 | 10015647 |
| Tuile de rive droite | 10032459 | 10015648 |
| Faîtière plate | 10005197 | - |
| Faîtière d'about plate début | 10005198 | - |
| Faîtière d'about plate fin | 10031517 | - |
| Faîtière d'about à emboîtement plat | 10007879 | - |
| Faîtière conique type P | 10004535 | 10016446 |
| Arêtier d'about début conique type P | 10004548 | 10013820 |
| Faîtière d'about fin conique type P | 10004551 | 10013899 |
| Fronton de départ/fin type P | 10005195 | 10014832 |
| Rencontre 1x faîte + 2x arêtier plat gauche | 10007826 | - |
| Rencontre 1x faîte + 2x arêtier plat droit | 10028342 | - |
| Rencontre 3x faîtière conique type P | 10004545 | 10023025 |
| Tuile chatière | 10015636 | 10015633 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 10015684 | 10015685 |
| Tuile à double bourrelet | 10015619 | 10015617 |
| Tuile chaperon 90° | 10027781 | 10028155 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10027783 | 10028159 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10027782 | 10028157 |
| Tuile membron 140° | 10027775 | 10028161 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10027777 | 10028165 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10027776 | 10028163 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | - |

Rubin 9V

La Rubin 9V est une tuile de grande taille. La forme rappelle la tuile traditionnelle VH, mais le plan de toiture constitue un ensemble harmonieux et calme. Un joyau de tuile que l'on peut de plus qualifier de très haute qualité technique.



Pour plus d'informations sur la tuile Rubin 9V [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile céramique | |
|--|-------------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 472 x 313 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 267 |
| Poids en kg | 4 |
| Nombre par m ² | 9,4 – 10,1 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 39 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 16°: demander conseil au Service Toiture | 16 |
| Pureau minimal, en mm | 370 |
| Pureau maximal, en mm | 400 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| - / 240 |
| - / 48 |
| - / 48 |
| - / 150 |

| Charge complète |
|-----------------|
| 5.500 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010843 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |

Composants du système de toiture.

| Rubin 9V | Naturel rouge naturel tesson rouge | Engobé gris basalte Tesson rouge | Engobé rouge cuivre Tesson rouge | Engobé anthracite Tesson rouge | Engobé spécial noir volcan Tesson rouge |
|--|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|
| Usine / lieu d'enlèvement | Obergräfenhain / Susteren | Obergräfenhain / Susteren | Obergräfenhain / Susteren | Obergräfenhain / Susteren | Obergräfenhain / Susteren |
| Tuile | Article | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 10020023 | 10020012 | 10010573 | 10005299 | 10010535 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article | Article |
| Tuile de rive gauche | 10020128 | 10020127 | 10023436 | 10023606 | 10010538 |
| Tuile de rive droite | 10020131 | 10020130 | 10023481 | 10023652 | 10010541 |
| Faîtière en bâtière type HO | 10004559 | 10010362 | 10003874 | 10010361 | 10010679 |
| Faîtière en bâtière à double bourrelet type HO | 10003798 | 10010354 | 10003799 | 10003801 | 10009295 |
| Faîtière en bâtière de début et de fin type HO | 10003802 | 10010380 | 10003803 | 10010378 | 10013666 |
| Fronton de départ/fin type HO | 10010387 | 10010383 | 10010386 | 10010390 | 10014851 |
| Rencontre 3x faîtière en bâtière type HO | 10003806 | 10010351 | 10003807 | 10003809 | 10023057 |
| Tuile chatière | 10020080 | 10020079 | 10010578 | 10010575 | 10010537 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 10033813 | 10020141 | 10033816 | 10033818 | 10033821 |
| Tuile à double bourrelet | 10020029 | 10020027 | 10010553 | 10010549 | 10020031 |
| Tuile chaperon 90° | 10028410 | 10029671 | 10028413 | 10028416 | 10028419 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10028412 | 10029673 | 10028415 | 10028418 | 10028421 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10028411 | 10029672 | 10028414 | 10028417 | 10028420 |
| Tuile membron 140° | 10028422 | 10029677 | 10028425 | 10028428 | 10028431 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10028424 | 10029679 | 10028427 | 10028430 | 10028433 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10028423 | 10029678 | 10028426 | 10028429 | 10028432 |
| Terre cuite sarkingflap gauche | 10029294 | - | - | - | - |
| Terre cuite sarkingflap droite | 10029295 | - | - | - | - |



Tuiles en béton

TUILE DE BRUGES

16,4 – 17,9 PAR M²



HORIZON

16,4 – 17,9 PAR M²



■ TESSON COLORÉ ■ TEINTÉE DANS LA MASSE

SNELDEK CLASSIC9,7 – 11,3 PAR M²**SNELDEK STAR**9,7 – 10,7 PAR M²**SNELDEK AERLOX**9,7 – 11,3 PAR M²**TEGALIT**9,7 – 10,7 PAR M²

■ TESSON COLORÉ ■ TEINTÉE DANS LA MASSE

Tuile de Bruges

La forme concave typique de la Tuile de Bruges s'intègre parfaitement dans le paysage belge des toitures. Avec son corps coloré dans la masse, la Tuile de Bruges conserve son apparence pendant des années. De plus, vous optez pour une tuile en béton fabriquée en Belgique !



Pour plus d'informations sur la tuile de Bruges [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|---|---|
| Dimensions en mm (Lxl) | 380 x 230 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 200 |
| Poids en kg | 2,8 |
| Nombre par m ² | 16,4 – 17,9 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 48 |
| pente de toit minimale, en degrés | 20 |
| de 15° à 20°: demander conseil au Service Toiture | |
| Pente du toit 20–25° | pureau max. 285 mm / chevauchement min. 95 mm |
| Pente du toit 25–30° | pureau max. 295 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente du toit supérieure à 30° | pureau max. 305 mm / chevauchement min. 75 mm |
| en cas d'utilisation de tuiles de rive, le pureau minimum est de 280 mm | |
| Pureau minimal, en mm | 280 |
| Pureau maximal, en mm | 305 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) |
|--|
| 38 / 304 |
| 15 / 45 |
| 15 / 45 |
| - / 30 |

Charge complète

| | |
|------------------|-------|
| Tuiles en pièces | 8.400 |
|------------------|-------|

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet de Bruges | 20010728 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| Euro-clip anthracite | 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Euro-clip rouge | 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |

Composants du système de toiture.

| Tuile de Bruges | Novo+ noir tesson coloré | Natura bleu-gris teintée dans la masse | Novo+ rouge tesson coloré |
|---------------------------|--------------------------|--|---------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tessenderlo | Tessenderlo | Tessenderlo |

| Tuile | Article | Article | Article |
|------------------|----------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10037987 | 10027476 | 10030364 |

| Accessoires | Article | Article | Article |
|--------------------------------------|----------|----------|----------|
| Tuile avec trou d'ongle | 10027854 | 10027513 | 10030365 |
| Tuile de rive gauche | 10037988 | 10027477 | 10030366 |
| Tuile de rive droite | 10037989 | 10027478 | 10030367 |
| Faîtière Uni | 10030469 | 10027488 | 10016648 |
| Faîtière d'about début uni | 10016650 | 10027491 | 10027440 |
| Faîtière d'about fin uni | 10016652 | 10027489 | 10027441 |
| Arêtier d'about début Uni | 10030472 | 10027490 | 10027442 |
| Rencontre universelle | 10030473 | 10027492 | 10027443 |
| Rencontre à 4 directions | 10030450 | 10030748 | 10026824 |
| Tuile chatière | 10031218 | 10027483 | 10031428 |
| Tuile d'about | 10031219 | 10027495 | 10031434 |
| Tuile sur mesure | 10031220 | 10029631 | 10031437 |
| Tuile de rive rapportée gauche | 10031221 | 10029632 | 10031438 |
| Tuile de rive rapportée droite | 10031222 | 10029633 | 10031439 |
| Tuile double | 10027853 | 10027482 | 10030368 |
| Tuile chaperon 90° | 10031223 | 10027479 | 10031440 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10031224 | 10027480 | 10031441 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10031225 | 10027481 | 10030476 |
| Tuile membron 140° | 10030321 | 10027487 | 10030477 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10031234 | 10027493 | 10030478 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10031235 | 10027494 | 10026822 |
| Tuile à bord recourbé | 10031243 | 10027484 | 10030369 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 10031373 | 10027486 | 10031819 |
| Tuile de rive à bord recourbé gauche | 10031373 | 10027486 | 10031819 |

Horizon



La tuile en béton qui a un design si épuré que la toiture forme visuellement une surface quasiment sans raccord. Cela s'explique par le nez flottant, la ligne d'ombre minimale et les raccords presque invisibles. Horizon est ainsi la finition de toit la plus élégante et la plus esthétique qui soit, un vrai cadeau pour tout architecte moderne.

Pour plus d'informations sur la tuile Horizon [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|---|---|
| Dimensions en mm (Lxl) | 380 x 230 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 200 |
| Poids en kg | 2,9 |
| Nombre par m ² | 16,4 – 17,9 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 49,7 |
| pente de toit minimale, en degrés <i>de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture</i> | 25 |
| Pente du toit 25 – 30° | pureau max. 280 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente du toit supérieure à 30° | pureau max. 305 mm / chevauchement min. 75 mm |
| <i>en cas d'utilisation de tuiles de rive, le pureau minimum est de 280 mm</i> | |
| Pureau minimal, en mm | 280 |
| Pureau maximal, en mm | 305 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| 32 / 256 |
| 12 / 48 |
| 12 / 48 |
| 20 / 80 |
| Charge complète |
| 8.400 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Horizon | 20010971 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| Crochet pour rangée de tuiles inférieure | 20010722 | - | 250 | - | - |

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|-----------------------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |

Composants du système de toiture.

| Horizon | Novo+ noir tesson coloré | Novo+ gris granite tesson coloré |
|---------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tessenderlo | Tessenderlo |

| Tuile | Article | Article |
|------------------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10037995 | 10031398 |

| Accessoires | Article | Article |
|--|----------|----------|
| Tuile avec trou d'ongle | 10037998 | 10031400 |
| Tuile de rive 3/4 gauche | 10038001 | 10027412 |
| Tuile de rive 3/4 droite | 10038002 | 10031480 |
| Tuile de rive 5/4 gauche | 10037999 | 10032091 |
| Tuile de rive 5/4 droite | 10038000 | 10030920 |
| Faîtière HV | 10020689 | 10006937 |
| Faîtière d'about (début et fin) HV | 10020683 | 10003611 |
| Faîtière d'about à emboîtement HV | 10020699 | 10007851 |
| Rencontre 3x faîtière HV | 10020795 | 10020794 |
| Tuile chatière | 10030588 | 10031064 |
| Tuile d'about 1 1/2 gauche | 10030594 | 10031067 |
| Tuile d'about 1 1/2 droite | 10030595 | 10031068 |
| Tuile d'about | 10030593 | 10016382 |
| Tuile double | 10037997 | 10031065 |
| Tuile chaperon | 10030514 | 10031519 |
| Tuile de rive chaperon 3/4 gauche | 10030523 | 10031520 |
| Tuile de rive chaperon 3/4 droite | 10030524 | 10031540 |
| Tuile de rive chaperon 5/4 gauche | 10030520 | 10032163 |
| Tuile de rive chaperon 5/4 droite | 10030522 | 10030357 |
| Tuile membron 140° | 10038003 | 10031542 |
| Tuile de rive membron 3/4 gauche 140° | 10030632 | 10029007 |
| Tuile de rive membron 3/4 droite 140° | 10030633 | 10031543 |
| Tuile de rive membron 5/4 gauche 140° | 10031385 | 10031544 |
| Tuile de rive membron 5/4 droite 140° | 10030644 | 10030359 |
| Tuile à bord recourbé | 10030646 | 10031411 |
| Tuile de rive à bord recourbé 3/4 gauche | 10031387 | 10031275 |
| Tuile de rive à bord recourbé 3/4 droite | 10031389 | 10031412 |
| Tuile de rive à bord recourbé 5/4 gauche | 10031390 | 10031541 |
| Tuile de rive à bord recourbé 5/4 droite | 10031391 | 10031274 |

Sneldek Classic



La Sneldek est une tuile intemporelle qui a bien mérité ses lettres de noblesse. Depuis des décennies, elle est utilisée dans la construction neuve et la rénovation, proposant une toiture reconnaissable et typiquement belge. Grâce à son excellent rapport qualité-prix, cette tuile « made in Belgium » est la préférée des Belges.

Pour plus d'informations sur la tuile Sneldek CLASSIC [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|---|---|
| Dimensions en mm (Lxl) | 420 x 330 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 300 |
| Poids en kg | 4,5 |
| Nombre par m ² | 9,7 – 11,3 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 47 |
| pente de toit minimale, en degrés | 17,5 |
| de 15° à 17,5°: demander conseil au Service Toiture | |
| Pente du toit 17,5 – 25° | pureau max. 325 mm / chevauchement min. 95 mm |
| Pente du toit 25 – 30° | pureau max. 335 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente du toit supérieure à 30° | pureau max. 345 mm / chevauchement min. 75 mm |
| Pureau minimal, en mm | 295 |
| Pureau maximal, en mm | 345 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| 32 / 192 |
| - / 30 |
| - / 30 |
| 35 / 175 |
| 60 |

Charge complète

| | |
|----------------------------------|-------|
| Tuiles et accessoires à la pièce | 7.500 |
|----------------------------------|-------|

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010723 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| 20010931 | - | 25 | - | - |
| 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
| 10013943 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |
| 10013944 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |

Composants du système de toiture.

| Sneldek Classic | Novo+ anthracite tesson coloré | Novo+ rouge tesson coloré | Novo+ gris ardoise tesson coloré | Novo+ noir tesson coloré | Natura bleu-gris tesson coloré |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Usine / lieu d'enlèvement | Tessenderlo | Tessenderlo | Tessenderlo | Tessenderlo | Tessenderlo |
| Tuile | Article | Article | Article | Article | Article |
| Par 1 000 pièces | 10031889 | 10031455 | 10031445 | 10031454 | 10030370 |
| Accessoires | Article | Article | Article | Article | Article |
| Tuile avec trou d'ongle | 10031450 | 10031451 | 10031453 | 10031446 | 10031459 |
| Demi-tuile | 10031898 | 10026946 | 10026981 | 10026909 | 10026790 |
| Tuile de rive gauche | 10031899 | 10026948 | 10026983 | 10026911 | 10026795 |
| Tuile de rive droite | 10031900 | 10026947 | 10026982 | 10026910 | 10026793 |
| Faîtière Uni | 10027233 | 10016648 | 10027541 | 10030469 | 10031840 |
| Faîtière d'about début uni | 10027234 | 10027440 | 10027542 | 10016650 | 10030745 |
| Faîtière d'about fin uni | 10027235 | 10027441 | 10027543 | 10016652 | 10030269 |
| Arêtier d'about début Uni | 10027236 | 10027442 | 10027544 | 10030472 | 10030746 |
| Rencontre universelle | 10027232 | 10027443 | 10027545 | 10030473 | 10030747 |
| Rencontre à 4 directions | 10027238 | 10026824 | 10030449 | 10030450 | 10030748 |
| Tuile chatière | 10031901 | 10026905 | 10026992 | 10026912 | 10026803 |
| Combipan | 10031912 | 10026956 | 10027003 | 10031558 | - |
| Combivent | 10031911 | 10026955 | 10027002 | 10026922 | - |
| Tuile à double bourrelet | 10031902 | 10026906 | 10026993 | 10026913 | 10026810 |
| Tuile sur mesure | 10026902 | 10026978 | 10029319 | 10031556 | 10030742 |
| Tuile de rive rapportée gauche | 10026903 | 10026980 | 10027388 | 10026945 | 10031333 |
| Tuile de rive rapportée droite | 10026904 | 10026979 | 10026785 | 10031555 | 10030743 |
| Tuile chaperon 90° | 10031907 | 10026951 | 10026998 | 10026918 | - |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10031909 | 10026954 | 10027000 | 10026921 | - |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10031910 | 10026953 | 10027001 | 10026920 | - |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10031908 | 10026952 | 10026999 | 10026919 | - |
| Tuile membron 140° | 10031917 | 10026957 | 10027004 | 10031559 | 10030569 |
| Demi-tuile membron 140° | 10026352 | 10026958 | 10031836 | 10031557 | 10030570 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10030544 | 10026960 | 10031837 | 10026927 | 10030571 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10026826 | 10026959 | 10031838 | 10026926 | 10032071 |

Sneldek Star

La Sneldek Star conserve plus longtemps sa couleur et son bel aspect grâce au revêtement supplémentaire. Le résultat est une tuile 100% belge, et en même temps légèrement plus robuste que la Sneldek classique.



Pour plus d'informations sur la tuile **SNELDEK STAR** [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|---|---|
| Dimensions en mm (Lxl) | 440 x 332 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 300 |
| Poids en kg | 4,35 |
| Nombre par m ² | 9,7 - 10,7 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 44 |
| pente de toit minimale, en degrés | 17,5 |
| de 15° à 17,5°: demander conseil au Service Toiture | |
| Pente de toit 17,5 - 25° | espace ment des lattes max. 325 mm / chevauchement min. 95 mm |
| Pente de toit 25 - 30° | espace ment des lattes max. 335 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente de toit à partir de 30° | espace ment des lattes max. 345 mm / chevauchement min. 75 mm |
| Pureau minimal, en mm | 312 |
| Pureau maximal, en mm | 345 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| 36 / 216 |
| - / 13 |
| - / 14 |
| - / 36 |
| 32 |

Charge complète

| | |
|----------------------------------|-------|
| Tuiles et accessoires à la pièce | 5.600 |
|----------------------------------|-------|

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010723 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| 20010931 | - | 25 | - | - |
| 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013943 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |
| 10013944 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |

Composants du système de toiture.

| Sneldek Star | Star rouge mat teintée dans la masse | Star mat satiné gris granit teintée dans la masse | Star mat satiné noir profond teintée dans la masse |
|---------------------------|--------------------------------------|---|--|
| Usine / lieu d'enlèvement | Rahmstorf / Susteren | Rahmstorf / Susteren | Rahmstorf / Susteren |

Tuile

| | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Par 1 000 pièces | Article 10012700 | Article 10009199 | Article 10012692 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|

Accessoires

| | | | |
|---|----------|----------|----------|
| Demi-tuile | 10012780 | 10009206 | 10012776 |
| Tuile de rive gauche | 10012729 | 10009200 | 10009201 |
| Tuile de rive droite | 10012740 | 10009202 | 10012736 |
| Faîtière Euro | 10012156 | 10009144 | 10012167 |
| Chapeau Euro de couverture de début/fin | 10012182 | 10009146 | 10012195 |
| Euro-rencontre universelle | 10012251 | 10012262 | 10012267 |
| Faîtière d'about à emboîtement Euro | 10015700 | 10015706 | 10015710 |
| Tuile chatière | 10012817 | 10009207 | 10012813 |
| Combipan | 10033063 | 10039170 | 10039169 |
| Tuile d'about gauche | 10012899 | 10012894 | 10012895 |
| Tuile sur mesure | 10038514 | 10038506 | 10038518 |
| Tuile de rive rapportée gauche | 10038515 | 10038510 | 10038527 |
| Tuile de rive rapportée droite | 10038516 | 10038513 | 10038528 |
| Tuile chaperon 90° | 10012886 | 10012881 | 10012882 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10012855 | 10012850 | 10012851 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10012866 | 10012861 | 10012862 |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10012877 | 10012872 | 10012873 |
| Tuile membron | 10030309 | 10031143 | 10031145 |
| Demi-tuile membron | 10031327 | 10031353 | 10031146 |
| Tuile de rive membron gauche | 10030311 | 10031354 | 10031147 |
| Tuile de rive membron droite | 10031142 | 10031144 | 10031148 |

Sneldek Aerlox



La Sneldek est une tuile intemporelle qui a bien mérité ses lettres de noblesse. Depuis des décennies, elle est utilisée dans la construction neuve et la rénovation, proposant une toiture reconnaissable et typiquement belge. Grâce à son excellent rapport qualité-prix, cette tuile « made in Belgium » est la préférée des Belges.

Pour plus d'informations sur la tuile Sneldek Aerlox [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|--|------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 420 x 332 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 300 |
| Poids en kg | 3,2 |
| Nombre par m ² | 9,7 – 11,3 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 34 |
| pente de toit minimale, en degrés | 17,5 |

de 15° à 17,5°: demander conseil au Service Toiture

| | |
|-----------------------------------|---|
| Pente du toit 17,5 – 25° | pureau max. 325 mm / chevauchement min. 95 mm |
| Pente du toit 25 – 30° | pureau max. 335 mm / chevauchement min. 85 mm |
| Pente du toit supérieure à 30° | pureau max. 345 mm / chevauchement min. 75 mm |

en cas d'utilisation de tuiles de rive, le pureau minimum est de 295 mm

| | |
|-----------------------|-----|
| Pureau minimal, en mm | 295 |
| Pureau maximal, en mm | 345 |

Emballage

| Par paquet / palette |
|----------------------|
| 36 / 216 |
| - / 30 |
| - / 30 |
| 35 / 175 |
| - / 60 |

Charge complète

| | |
|----------------------------------|-------|
| Tuiles et accessoires à la pièce | 7.500 |
|----------------------------------|-------|

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------------------|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Euro-crochet Sneldek | 20010723 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| Euro-crochet Sneldek | 20010931 | - | 25 | - | - |
| Euro-clip anthracite | 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| Euro-clip rouge | 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| PEq-cloisoir de faîtage (Sneldek) anthracite | 10013943 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |

Composants du système de toiture.

Sneldek Aerlox

Novo+
noir
tesson coloré

Usine / lieu d'enlèvement

Hersom / Susteren

Tuile**Article**

Par 1 000 pièces

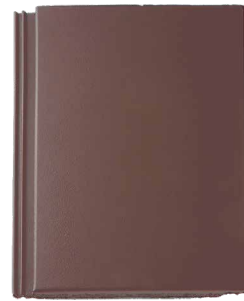
10003931**Accessoires****Article**

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Demi-tuile | 10026909 |
| Tuile de rive gauche | 10026911 |
| Tuile de rive droite | 10026910 |
| Faîtière Uni | 10030469 |
| Faîtière d'about début uni | 10016650 |
| Faîtière d'about fin uni | 10016652 |
| Arêtier d'about début Uni | 10030472 |
| Rencontre universelle | 10030473 |
| Rencontre à 4 directions | 10030450 |
| Tuile chatière | 10026912 |
| Combipan | 10039169 |
| Combivent* | 20008856 |
| Tuile double | 10038180 |
| Tuile chaperon 90° | 10026918 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10026921 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10026920 |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10026919 |
| Tuile membron 140° | 10031559 |
| Demi-tuile membron 140° | 10031557 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10026927 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10026926 |

* Voir la section Composants du système de toiture.

Tegalit

Il s'agit d'une tuile de fort caractère architectural, qui souligne l'exclusivité de la maison. Bien loin de la tuile « moyenne ». La Tegalit est donc le choix idéal comme couverture pour une habitation qui respire l'architecture avec un grand A.



Pour plus d'informations sur la tuile TEGALIT [CLIQUEZ ICI](#)

Données techniques

| Tuile en béton | |
|--|------------|
| Dimensions en mm (Lxl) | 420 x 330 |
| Largeur utile moyenne, en mm | 300 |
| Poids en kg | 5,8 |
| Nombre par m ² | 9,7 – 10,7 |
| Poids moyen par m ² , en kg | 59,2 |
| pente de toit minimale, en degrés de 15° à 25°: demander conseil au Service Toiture | 25 |
| Pureau minimal, en mm | 312 |
| Pureau maximal, en mm | 345 |

Emballage

| Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg) | |
|--|-----------------------|
| Tuile | 192 (32) / 1114 (186) |
| Tuile de rive gauche | 17 / 129 |
| Tuile de rive droite | 17 / 189 |
| Demi-tuile de rive gauche | 17 / 66 |
| Demi-tuile de rive droite | 17 / 66 |
| Demi-tuile | 84 / 249 |
| Faîtière d'angle | 25 / 118 |
| Charge complète | |
| Tuiles en pièces | 4.032 |

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|--|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| Crochet pour rangée de tuiles inférieure | 20010722 | - | 250 | - | - |
| Euro-crochet Tegalit | 20011042 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| | Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
| Combipan Tegalit anthracite | 20010958 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Combivent Tegalit anthracite | 20010959 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Liteau d'égout ventilé anthracite | 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |
| Combipan Tegalit rouge | 20010957 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| Combivent Tegalit rouge | 20010960 | Ø 125 mm | 1 | - | - |

Composants du système de toiture.

Tegalit

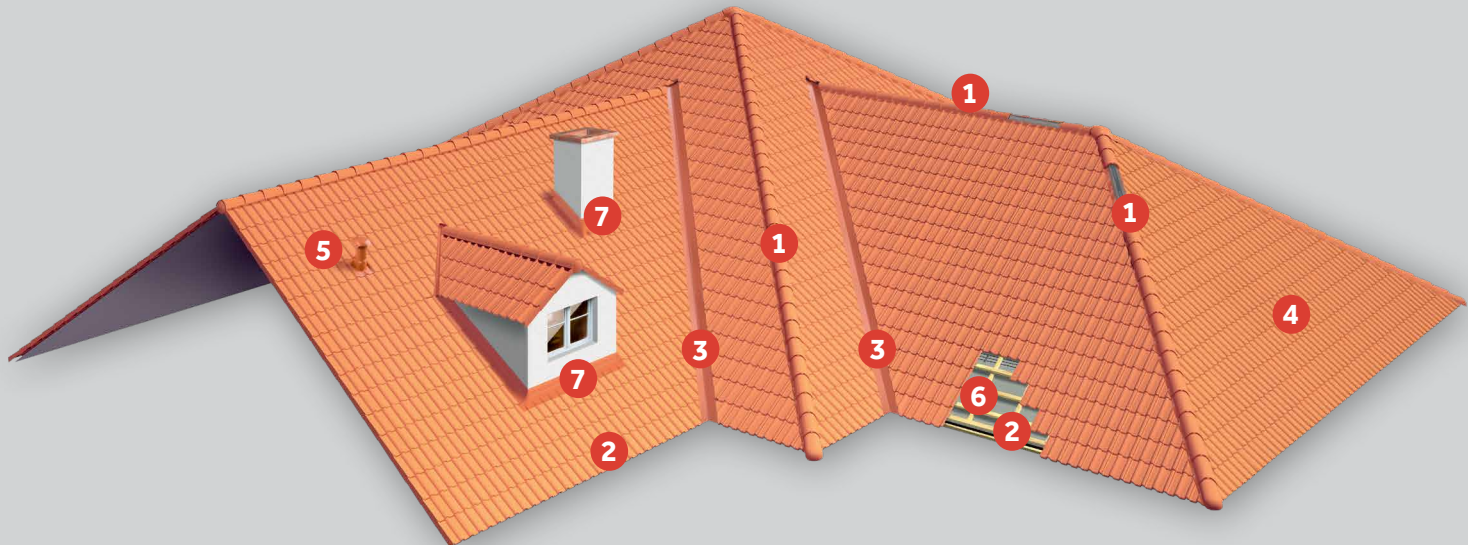
| | Protegon mat gris ardoise teintée dans la masse | Protegon mat brun teintée dans la masse | Protegon mat noir profond teintée dans la masse | Protegon mat gris granit teintée dans la masse | Protegon mat rouge teintée dans la masse |
|---------------------------|---|---|---|--|--|
| Usine / lieu d'enlèvement | Heyrothsberge (DE) | Heyrothsberge (DE) | Heyrothsberge (DE) | Heyrothsberge (DE) | Heyrothsberge (DE) |

Tuile

| | Article | Article | Article | Article | Article |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Par 1 000 pièces | 10003947 | 10010845 | 10020782 | 10003946 | 10003945 |

Accessoires

| | Article | Article | Article | Article | Article |
|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Demi-tuile | 10006958 | 10004362 | 10020701 | 10006949 | 10004335 |
| Tuile de rive gauche | 10006942 | 10004332 | 10020745 | 10006941 | 10004331 |
| Tuile de rive droite | 10006946 | 10004334 | 10020746 | 10006945 | 10004333 |
| Demi-tuile de rive gauche | 10006951 | 10004347 | 10020737 | 10006950 | 10004346 |
| Demi-tuile de rive droite | 10006955 | 10004349 | 10020738 | 10006954 | 10004348 |
| Faîtière HV | 10006938 | 10004324 | 10020689 | 10006937 | 10004322 |
| Faîtière d'about (début et fin) HV | 10003612 | 10009397 | 10020683 | 10003611 | 10009398 |
| Faîtière d'about à emboîtement HV | 10007852 | 10009393 | 10020699 | 10007851 | 10009394 |
| Rencontre 3x faîtière HV | 10020793 | 10020791 | 10020795 | 10020794 | 10020796 |
| Tuile chatière | 10003602 | 10010846 | 10020724 | 10003578 | 10010847 |
| Tuile à douille avec adaptateur | 10033167 | 10032436 | 10033166 | 10033169 | 10033170 |
| Tuile d'about gauche | 10004338 | 10020760 | 10020763 | 10004337 | 10020761 |
| Tuile d'about droite | 10010840 | 10020765 | 10020768 | 10004336 | 10020766 |
| Tuile sur mesure | 10031720 | 10031725 | 10031708 | 10031713 | 10030549 |
| Tuile chaperon 90° | 10004327 | 10004329 | 10020756 | 10004326 | 10004325 |
| Demi-tuile chaperon 90° | 10004341 | 10004344 | 10020753 | 10004340 | 10004339 |
| Tuile de rive chaperon gauche 90° | 10004352 | 10004354 | 10020754 | 10004351 | 10004350 |
| Tuile de rive chaperon droite 90° | 10004358 | 10004360 | 10020755 | 10004357 | 10004356 |
| Tuile membron 140° | 10029441 | 10029437 | 10029448 | 10029452 | 10029514 |
| Demi-tuile membron 140° | 10029442 | 10029438 | 10029449 | 10029453 | 10029515 |
| Tuile de rive membron gauche 140° | 10029443 | 10029439 | 10029450 | 10029454 | 10029516 |
| Tuile de rive membron droite 140° | 10029444 | 10029440 | 10029451 | 10029455 | 10029517 |



Composants de système de toiture

1 Faîtage et arêtier



Dryroll



Figaroll Plus



Figaroll Plus Extreme



M-Glue 290 ml



PEq-cloisoir de faîtage (Sneldek)



Support de lisse de rehausse universel



Eurotranchiclip avec vis



Euro-clip



Euro-clip faîtière demi-ronde et plate



Clip faîtière type HO

② Pied de versant



Profil combi 135 pour pied de versant



Profil pour le système de pied de versant



Profil pour le système de pied de versant G1



Profil pour le système de pied de versant V1



UVS peigne chasse oiseau



Peigne chasse oiseau / souris double



Peigne chasse oiseau avec profil pour liteau



Liteau d'égout ventilé



Abri G1



Abri G2



Abri V1



Abri V2

③ NOUE



Noue en acier Profilo-S



Clip de raccordement

④ Fixation

Euro-crochet
BelmontEuro-crochet
Tuile de BrugesEuro-crochet
DNH PlusEuro-crochet
FontenelleEuro-crochet
HorizonEuro-crochet
OHEuro-crochet
OVH 206Euro-crochet
Postel 20Euro-crochet
Rubin 9VEuro-crochet
SignyEuro-crochet
SneldekEuro-crochet
TegalitEuro-crochet
Tuile PlatEuro-crochet
VH Variable PlusEuro-crochet
Vlakke MuldenCrochet Tuile Boulet
65x2Crochet pour rangée
de tuiles inférieureVis inox & rondelle
néoprèneFixation pour
poinçon

5 Ventilation

Combipan
TegalitCombivent
TegalitCombivent
SneldekCombipan
OVH 206Combivent
OVH 206Combipan Sneldek
Classic/StarCombipan
SignyCombivent
SignyCombipan
Tuile PlatCombivent
Tuile PlatCombipan
universelCombivent
universelTuile de passage
universelle WakaflexManchon universel 140
Wakaflex TdPBavette universelle
étanche à la vapeur
Wakaflex TdPKit universel de passage
de câbles (8)Kit de passage ST
universelManchon flexible pour
Combipan/CombiventManchon flexible pour
douille en terre cuite

Adaptateur

Manchon de raccordement
adhésif

Rallonge en PVC

Bague de joint pour
Combipan/Combivent
dans l'écran de sous-
toiture

6 Écrans de sous-toiture



Divoroll Kompakt+



Divoroll Universal+ 2S



Divoroll Elite 200 2S



Divoroll Top Plus



Divoroll Duo Maximum



Divoroll Universal Hyper 2S



Divoroll Firesmart



Divoroll Kompakt+ (50, 75 et 150 cm)



Bande d'étanchéité universelle



Vaporoll Vapotech 25



Colle d'étanchéité



Mastic d'étanchéité



Divoroll taquet d'étanchéité



Bande de compression



Bague de joint pour Combipan/Combivent dans l'écran de sous-toiture



Divoroll Clima tape



Bande de réparation pour sous-toiture



Adhésif double-face pour écran de sous-toiture

7 Raccordements



Wakaflex



Wakaflex rouleau



Wakaflex ciseaux



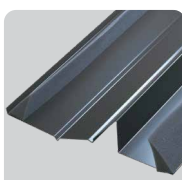
Nichoir



Bande en mousse autocollante



Flexiroll Alu



Élément de raccordement-rénovation



M-Glue 290 ml



Fixation solin



Mèches spéciales pour tuiles

Autres applications

Composants du système de toiture

Faîtage et arêtier

Pour plus d'informations sur les FAÎTAGE ET ARÊTIER [CLIQUEZ ICI](#)



Dryroll

Modèle : Application universelle

Matériau : Corps métallique en aluminium sans tension, indéformable, pourvu d'une finition de qualité supérieure résistante aux UV, avec des bandes adhésives butyle sur la face inférieure.

Consommation : Rouleau de 5 mètres

Rouleau Dryroll 5 m rouge

Rouleau Dryroll 5 m noir

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10007180 | 260 – 320 mm | 4 | 72 | 18 |
| 10007181 | 260 – 320 mm | 4 | 72 | 18 |



Figaroll Plus

Modèle : Application universelle

Matériau : Côtés en aluminium plissé innovant, résistant aux intempéries et aux UV, avec des bandes adhésives en butyle sur la face inférieure. Bande centrale en PP non-tissé, hydrophobe et résistante aux UV, avec technologie de ventilation innovante (tunnels)

Consommation : Rouleau de 5 mètres

Figaroll Plus 5 m noir

Figaroll Plus 5 m rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013492 | 280-320 mm | 5 | 90 | 18 |
| 10013496 | 280-320 mm | 5 | 90 | 18 |



Figaroll Plus Extreme

Modèle : Application universelle

Matériau : Côtés en non-tissé plastique plissé robuste, résistant aux intempéries et aux UV, avec bandes adhésives en butyle sur la face inférieure. Bande centrale en PP non-tissé, hydrophobe et résistante aux UV, avec technologie de ventilation innovante (tunnels)

Consommation : Rouleau de 5 ou 10 mètres

Figaroll Plus Extreme 5 m noir

Figaroll Plus Extreme 5 m anthracite

Figaroll Plus Extreme 5 m rouge

Figaroll Plus Extreme 10 m anthracite

Figaroll Plus Extreme 10 m rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013522 | 300 – 340 mm | 5 | 90 | 18 |
| 10013520 | 300 – 340 mm | 5 | 90 | 18 |
| 10013521 | 300 – 340 mm | 5 | 90 | 18 |
| 10013518 | 300 – 340 mm | 3 | 45 | 15 |
| 10013519 | 300 – 340 mm | 3 | 45 | 15 |



M-Glue 290 ml noir

M-Glue 290 ml

Modèle : Colle à 1 composant pour l'étanchéité ou une adhérence accrue
 Matériaux : Colle à 1 composant pour une meilleure adhérence de Wakaflex et de sous-couches telles que Figaroll Plus Extreme et Figaroll Plus sur, par exemple, des supports humides ou du métal.
 Consommation : Env. 20 mètres par cartouche (en fonction de l'épaisseur)
 Application : Pour l'étanchéité ou une adhérence accrue de Wakaflex ou Figaroll Plus, par exemple.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20005659 | - | 12 | 1.200 | 100 |



PEq-cloisoir de faîtement (Sneldek) anthracite

PEq-cloisoir de faîtement (Sneldek) rouge

PEq-cloisoir de faîtement (Sneldek)

Modèle : Pour les tuiles Monier Sneldek
 Matériaux : Polyéthylène de qualité supérieure, 100% recyclable, avec barrière antipollen et antirongeurs.
 Consommation : Longueur par pièce 1000 mm, longueur utile 900 mm, action d'un seul côté, deux éléments par 900 mm de faîtement
 Application : Indispensable pour réaliser une construction de faîtement autoventilée avec les tuiles Sneldek

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013943 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |
| 10013944 | 900 mm (1 face) | 25 | 175 | 7 |



Support de lisso de rehausse universel

Support de lisso de rehausse universel

Modèle : Application universelle
 Matériaux : Acier galvanisé Sendzimir
 Consommation : 1 pièce par entraxe max. de 650 mm
 Application : Fixation du cavalier à la structure sous-jacente du toit

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10026301 | - | 25 | 2.000 | 80 |



Eurotranchiclip avec vis

Eurotranchiclip avec vis

Modèle : Application universelle
 Matériaux : Acier inoxydable, doté d'une vis Torx prémontée en acier inoxydable (ASI 304) pour la fixation au cavalier
 Consommation : 1 à 2 pièces par tuile sciée
 Application : Pour la fixation mécanique de tuiles sciées le long de l'arêtier

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010750 | - | 50 | 36.000 | 720 |



Euro-clip

Modèle : Pour les faîtières Monier Uni et à écaille
 Matériaux : Aluminium profilé revêtu sur les deux faces, équipé d'une vis Torx prémontée de 65 mm en acier inoxydable (AISI 304) avec rondelle pleine en caoutchouc.
 Consommation : 1 pièce par faîtière Monier Uni et à écaille
 Application : Pour une fixation rapide, sûre et sans faille des faîtières Monier Uni et à écaille

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013420 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013421 | - | 50 | 9.800 | 196 |

Euro-clip anthracite
 Euro-clip rouge



Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate

Modèle : Pour faîtière Monier demi-ronde et plate
 Matériaux : Aluminium profilé revêtu sur les deux faces, équipé d'une vis Torx prémontée de 65 mm en acier inoxydable (AISI 304) avec rondelle pleine en caoutchouc.
 Consommation : 1 pièce par faîtière demi-ronde et plate
 Application : Pour une fixation rapide, sûre et sans faille des faîtières Monier demi-ronde et plates sur le cavalier

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013419 | - | 50 | 9.800 | 196 |
| 10013422 | - | 50 | 9.800 | 196 |

Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate, anthracite
 Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate, rouge



Clip faîtière type HO

Modèle : Pour faîtière en bâtière Monier type HO, faîtière HV type K, faîtière HV type S et arêtier HV type S
 Matériaux : Aluminium profilé et revêtu sur les deux faces
 Consommation : 1 pièce par faîtière en bâtière Monier type HO, faîtière HV type K, faîtière HV type S et arêtier HV type S
 Application : Pour une fixation rapide, sûre et sans faille des faîtières Monier type HO, type K et type S sur le cavalier

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10012198 | - | 50 | 18.000 | 360 |
| 20012239 | - | 50 | 18.000 | 360 |

Clip faîtière type HO anthracite
 Clip faîtière type HO rouge



Clip faîtière type P

Modèle : Pour faîtière Monier conique type P
 Matériaux : Aluminium profilé et revêtu sur les deux faces
 Consommation : 1 pièce par faîtière conique type P
 Application : Pour une fixation rapide, sûre et sans faille des faîtières Monier coniques type P

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10013966 | - | 50 | 10.000 | 200 |
| 10013968 | - | 50 | 10.000 | 200 |

Clip faîtière type P anthracite
 Clip faîtière type P rouge

Pied de versant

Pour plus d'informations sur le PIED DE VERSANT [CLIQUEZ ICI](#)



Profil Combi pour pied de versant 135 noir

Profil Combi pour pied de versant 135 rouge

Profil Combi pour pied de versant 135

Modèle : Application universelle

Matériau : Plastique injecté de haute qualité avec peigne chasse oiseau et protection antirongeurs

Consommation : 1 pièce par mètre

Application : Protège le pied de versant des intempéries et repousse les oiseaux, les rats et les souris.

Le système d'encliquetage à expansion garantit un emboîtement sans problème.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011100 | 1.000 mm | 30 | 600 | 20 |
| 20011101 | 1.000 mm | 30 | 600 | 20 |



Profil pour le système de pied de versant noir

Profil pour le système de pied de versant rouge

Profil pour le système de pied de versant

Modèle : Application universelle

Matériau : Plastique injecté de haute qualité avec peigne chasse oiseau et protection antirongeurs

Consommation : 1 pièce par mètre

Application : Spécialement conçu pour les toits avec un écran de sous-toiture comme couche d'étanchéité, un profil de pied de versant ventilé qui protège contre l'influence des UV

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010821 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |
| 20010820 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |



Profil pour le système de pied de versant G1 anthracite

Profil pour le système de pied de versant G1 rouge

Profil pour le système de pied de versant G1

Modèle : Pour tuiles profilées

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Consommation : 1 pièce par mètre

Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010978 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |
| 20010979 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |



Profil pour le système de pied de versant V1 anthracite

Profil pour le système de pied de versant V1 rouge

Profil pour le système de pied de versant V1

Modèle : Pour tuiles plates, ventilées

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Consommation : 1 pièce par mètre

Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010980 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |
| 20010981 | 1.000 mm | 15 | 300 | 20 |



UVS peigne chasse oiseau

Modèle : Application universelle
 Matériau : Plastique souple de haute qualité (LDPE) pouvant être agrafé, avec protection antirongeurs
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protection du pied de toiture avec un seul peigne. À n'utiliser que lorsque la sous-toiture est déjà protégée des intempéries d'une autre manière

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011099 | 1.000 mm | 100 | 3.500 | 35 |

UVS peigne chasse oiseau anthracite



Peigne chasse oiseau / souris double

Modèle : Pour tuiles profilées
 Matériau : Plastique souple de haute qualité (LDPE) pouvant être agrafé, avec protection antirongeurs
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protection du pied de toiture dans l'espace entre liteau et sous-toiture

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010727 | 1.000 mm | 30 | 1.050 | 35 |

Peigne chasse oiseau / souris double anthracite



Peigne chasse oiseau avec profil pour liteau

Modèle : Utilisation universelle, ventilé
 Matériau : Plastique injecté de haute qualité avec protection antirongeurs
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : En remplacement du liteau inférieur

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10009214 | 1.000 mm | 30 | 720 | 24 |

Peigne chasse oiseau avec profil pour liteau anthracite



Liteau d'égout ventilé

Modèle : Pour tuiles plates, ventilées
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : En remplacement du liteau inférieur

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20007534 | 1.000 mm | 100 | 1.000 | 10 |

Liteau d'égout ventilé anthracite

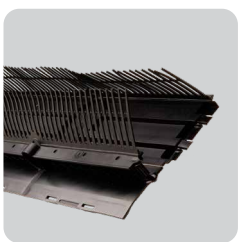


Abri G1 anthracite

Abri G1

Modèle : Pour tuiles profilées, avec 2 chasses oiseaux
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010974 | 1.000 mm | 6 | 90 | 15 |



Abri G2 anthracite

Abri G2

Modèle : Pour tuiles profilées, avec 2 chasses oiseaux, sans profil de pied de versant
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010977 | 1.000 mm | 6 | 90 | 15 |



Abri V1 anthracite

Abri V1

Modèle : Pour tuiles plates, avec 1 chasse oiseau à l'arrière
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010975 | 1.000 mm | 6 | 90 | 15 |



Abri V2 anthracite

Abri V2

Modèle : Pour tuiles plates, avec 1 chasse oiseau à l'arrière, sans profil de pied de versant
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 pièce par mètre
 Application : Protège le pied de versant de la pluie et d'autres influences météorologiques, assure également la ventilation du voligeage et repousse oiseaux et rongeurs.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010976 | 1.000 mm | 6 | 90 | 15 |

Noue

Pour plus d'informations sur la NOUE [CLIQUEZ ICI](#)



Noue en acier Profilo-S

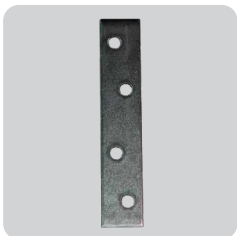
Modèle : Application universelle

Matériau : Acier galvanisé avec revêtement PU

Consommation : 1 pièce par 2 mètres

- Noue en acier Profilo-S brun anthracite
- Noue en acier Profilo-S rouge
- Noue en acier Profilo-S couleur zinc

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20006306 | 2 m x 460 mm | 1 | 50 | 50 |
| 20006307 | 2 m x 460 mm | 1 | 50 | 50 |
| 20006308 | 2 m x 460 mm | 1 | 50 | 50 |



Clip de raccordement

Modèle : Application universelle

Matériau : Acier galvanisé

Consommation : 1 pièce par raccord liteau/liteau de rive

Application : Pour assembler le liteau de rive au liteau dans la zone de la noue

- Clip de raccordement

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011111 | 15 x 80 mm | 100 | - | - |

Fixation

Pour plus d'informations sur la FIXATION [CLIQUEZ ICI](#)



Euro-crochet Belmont

Euro-crochet Belmont

Modèle : Belmont

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 46 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010904 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet de Bruges

Euro-crochet de Bruges

Modèle : Tuile de Bruges

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 128 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010728 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Euro-crochet Fontenelle

Euro-crochet Fontenelle

Modèle : Fontenelle

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 120 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010846 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet Horizon

Euro-crochet Horizon

Modèle : Horizon

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 104 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010971 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet OH

Modèle : OH

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 105 N

Euro-crochet OH

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011133 | - | 200 | 25.200 | 126 |



Euro-crochet OVH 206

Modèle : OVH 206

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 101 N

Euro-crochet OVH 206

Euro-crochet OVH 206 – 25 pièces par boîte

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011104 | - | 250 | 31.500 | 126 |
| 20010932 | - | 25 | - | - |



Euro-crochet Postel 20

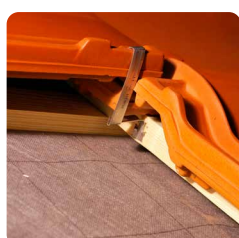
Modèle : Postel 20

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 133 N

Euro-crochet Postel 20

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010845 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Euro-crochet Rubin 9V / 11V

Modèle : Rubin 9V / 11V

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 9V – 111 N et 11V – 122 N

Euro-crochet Rubin 9V / 11V

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010843 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet Signy

Euro-crochet Signy

Modèle : Signy

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 58 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010847 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Euro-crochet Sneldek

Euro-crochet Sneldek – 25 pièces par boîte

Euro-crochet Sneldek

Modèle : Sneldek

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 144 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010723 | - | 250 | 42.000 | 168 |
| 20010931 | - | 25 | - | - |



Euro-crochet Tegalit

Euro-crochet Tegalit

Modèle : Tegalit

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 65 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011042 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet Plat

Euro-crochet Plat

Modèle : Tuile Plat

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 112 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011168 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Euro-crochet VH-Variable

Euro-crochet VH-Variable (Breitner)

Modèle : VH-Variable

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 139 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20006970 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Euro-crochet VH-Variable Plus

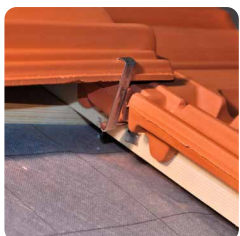
Euro-crochet VH-Variable Plus

Modèle : VH-Variable

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 139 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 21000786 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Euro-crochet Vlakke Mulden

Euro-crochet Vlakke Mulden

Modèle : Vlakke Mulden

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 168 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011132 | - | 250 | 31.500 | 126 |



Crochet Tuile Boulet 65x2

Crochet Tuile boulet 65x2

Modèle : Tuile boulet

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 116 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20012305 | - | 250 | - | - |



Euro-crochet Rubin 9V

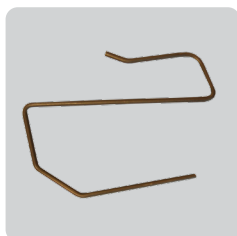
Crochet Rubin 9V

Modèle : Rubin 9V

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 9V – 111 N

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010843 | - | 250 | 42.000 | 168 |



Crochet Postel 20

Crochet Postel 20

Modèle : Postel 20

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010848 | - | 250 | 27.000 | 108 |



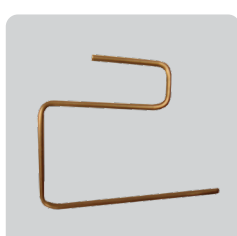
Crochet OVH 206

Crochet OVH 206

Modèle : OVH 206

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010850 | - | 250 | - | - |



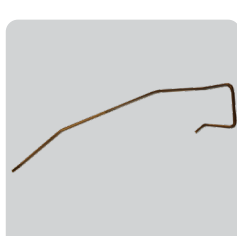
Crochet OH

Crochet OH

Modèle : OH

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010849 | - | 500 | - | - |



Crochet latéral VH-Variable (14)

Crochet latéral

Modèle : VH-Variable (14)

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010851 | - | 500 | - | - |



Crochet pour rangée de tuiles inférieure

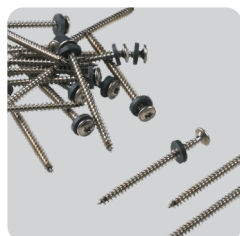
Modèle : Tuile Plat, Horizon, Signy, Fontenelle et Tegalit

Matériaux : Acier inoxydable (AISI 304)

Application : Crochets d'emboîtement latéral, à fixer sur le liteau inférieur à l'endroit où la zone de la gouttière doit être ancrée

Crochet pour rangée de tuiles inférieure

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010722 | - | 250 | - | - |



Vis inox & rondelle en néoprène

Modèle : Application universelle

Matériaux : Vis Torx inox avec rondelle en néoprène insérée (qualité AISI 304)

Application : Systèmes de fixation de qualité supérieure pour la fixation de tuiles à l'épreuve des tempêtes

Vis inox & rondelle néoprène 5 x 40 mm
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 50 mm
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 60 mm
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 70 mm
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 50 mm anthracite
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 50 mm rouge
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 60 mm anthracite
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 70 mm anthracite
Vis inox & rondelle néoprène 5 x 70 mm rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010736 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010737 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20011036 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010738 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010854 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010855 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20011037 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010856 | - | 100 | 30.000 | 300 |
| 20010857 | - | 100 | 30.000 | 300 |



Fixation pour poinçon

Modèle : Pour le montage de l'épi de faîte et du poinçon

Matériaux : Acier galvanisé

Consommation : 1 pièce par épi de faîte/poinçon

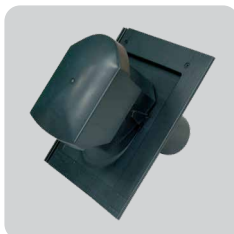
Application : Pour le montage de l'épi de faîte et du poinçon

Fixation pour poinçon

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011169 | - | 1 | - | - |

Ventilation

Pour plus d'informations sur la VENTILATION [CLIQUEZ ICI](#)



Combipan Tegalit

Modèle : Tegalit
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire
 Application : Pour ventilation non mécanique

Combipan Tegalit anthracite
 Combipan Tegalit rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010958 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010957 | Ø 125 mm | 1 | - | - |



Combivent Tegalit

Modèle : Tegalit
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent Tegalit anthracite
 Combivent Tegalit rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010959 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010960 | Ø 125 mm | 1 | - | - |



Combivent Sneldek

Modèle : Sneldek Classic / Star / Aerlox
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent Sneldek gris granit
 Combivent Sneldek rouge
 Combivent Sneldek noir profond

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20008853 | - | 1 | - | - |
| 20008852 | - | 1 | - | - |
| 20008856 | - | 1 | - | - |



Combipan OVH 206

Modèle : OVH 206
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation non mécanique

Combipan OVH 206 anthracite
 Combipan OVH 206 rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011080 | - | 1 | - | - |
| 20011081 | - | 1 | - | - |



Combivent OVH 206

Modèle : OVH 206
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent OVH 206 anthracite
 Combivent OVH 206 rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011082 | - | 1 | - | - |
| 20011083 | - | 1 | - | - |



Combipan Signy

Modèle : Signy
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation non mécanique

Combipan Signy anthracite
 Combipan Signy rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011088 | - | 1 | - | - |
| 20011089 | - | 1 | - | - |



Combivent Signy

Modèle : Signy
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent Signy anthracite
 Combivent Signy rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011090 | - | 1 | - | - |
| 20011091 | - | 1 | - | - |



Combipan Tuile Plat

Modèle : Tuile Plat
 Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation non mécanique

Combipan Tuile Plat anthracite
 Combipan Tuile Plat rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011084 | - | 1 | - | - |
| 20011085 | - | 1 | - | - |



Combivent Tuile Plat

Modèle : Tuile Plat
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Consommation : 1 tuile à douille remplace 2 tuiles ordinaires
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent Tuile Plat anthracite
 Combivent Tuile Plat rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20011086 | - | 1 | - | - |
| 20011087 | - | 1 | - | - |



Combipan universel

Modèle : Application universelle Dans le cas d'un bureau supérieur à 315 mm, nous recommandons la version XL
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Application : Pour ventilation non mécanique

Combipan universel anthracite
 Combipan universel anthracite XL
 Combipan universel rouge
 Combipan universel rouge XL

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010948 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010952 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010949 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010953 | Ø 125 mm | 1 | - | - |



Combivent universel

Modèle : Application universelle Dans le cas d'un bureau supérieur à 315 mm, nous recommandons la version XL
 Matériaux : Plastique moulé par injection de haute qualité
 Application : Pour ventilation mécanique

Combivent universel anthracite
 Combivent universel anthracite XL
 Combivent universel rouge
 Combivent universel rouge XL

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010950 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010954 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010951 | Ø 125 mm | 1 | - | - |
| 20010955 | Ø 125 mm | 1 | - | - |



Tuile de passage universelle Wakaflex

Modèle : Application universelle
 Matériau : Tuile de base de Wakaflex, colerette en plastique de qualité supérieure
 Application : Convient pour l'évacuation des gaz de fumée, la ventilation et les systèmes de cogénération

- Tuile de passage universelle Wakaflex anthracite
 Tuile de passage universelle Wakaflex couleur zinc
 Tuile de passage universelle Wakaflex rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010924 | 560 x 630 mm | 1 | 80 | 80 |
| 20010925 | 560 x 630 mm | 1 | 80 | 80 |
| 20010927 | 560 x 630 mm | 1 | 80 | 80 |



Manchon universel 140 Wakaflex TdP

Matériau : Plastique de qualité supérieure
 Application : Pour la transition entre tuyau de traversée et tuile de passage universelle Wakaflex

- Manchon universel 140 Wakaflex TdP anthracite
 Manchon universel 140 Wakaflex TdP rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|-------------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010926 | diam. ext. 100 – 150 mm | 4 | - | - |
| 20010929 | diam. ext. 100 – 150 mm | 4 | - | - |

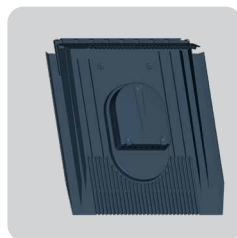


Bavette universelle étanche à la vapeur Wakaflex TdP

Matériau : Plastique de qualité supérieure avec manchon souple
 Consommation : 1 pièce par passage vertical
 Application : Pour l'étanchéité à la vapeur de la traversée du toit lors de l'installation de la tuile de passage universelle Wakaflex

- Bavette universelle étanche à la vapeur Wakaflex TdP

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|-------------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010928 | diam. ext. 100 – 150 mm | 1 | - | - |



Kit universel de passage de câbles (8)

Modèle : Application universelle
 Matériau : Plastique moulé sous pression, conforme à la norme DIN 7748, avec aluminium recuit intégré et bande de butyle auto-adhésive
 Application : Pour l'alimentation de câbles des systèmes photovoltaïques, entre autres

Kit universel de passage de câbles (8) anthracite

Kit universel de passage de câbles (8) rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10012914 | 450 x 400 mm | 1 | 20 | 20 |
| 10012915 | 450 x 400 mm | 1 | 20 | 20 |



Kit de passage ST universel

Modèle : Application universelle
 Matériau : Plastique moulé sous pression, conforme à la norme DIN 7748, avec aluminium recuit intégré et bande de butyle auto-adhésive
 Application : Pour la pénétration de tuyaux (d'eau) isolés

Kit de passage ST universel anthracite

Kit de passage ST universel rouge

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10022253 | 450 x 400 mm | 1 | 18 | 18 |
| 10022254 | 450 X 400 mm | 1 | 18 | 18 |



Manchon flexible pour Combipan/Combivent

Matériau : Plastique souple et recyclable de qualité supérieure
 Application : En association avec Combipan ou Combivent

Manchon flexible rond 125 mm

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20006798 | Ø 125 mm | 6 | 96 | 16 |



Manchon flexible pour douille en terre cuite

Matériau : PVC souple et flexible
 Application : Pour raccordement sur des traversées en céramique

Manchon flexible pour douille en terre cuite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10014176 | Ø 125 mm | - | - | - |



Adaptateur

Matériau : Plastique de qualité supérieure
 Application : À utiliser avec Combipan

Adaptateur anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|------------------------|------------|--------------|----------------|
| 20004678 | Ø 125/118/103/86/43 mm | 500 | 500 | 1 |



Manchon de raccordement adhésif

Modèle : Application universelle
 Matériau : Collerette en EPDM avec face inférieure auto-adhésive

Manchon de raccordement adhésif anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20004595 | 50 x 70 mm | 2 | 126 | 63 |



Rallonge en PVC

Modèle : Combipan et Combivent
 Matériau : PVC

Rallonge en PVC gris

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010824 | Ø 125 mm | 1 | 250 | 250 |

Écrans de sous-toiture

Pour plus d'informations sur les ÉCRANS DE SOUS-TOITURE [CLIQUEZ ICI](#)



Divoroll Kompakt+

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériau : Écran de sous-toiture léger à 3 couches, avec non-tissé répulsif supplémentaire
 Poids : 145 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

Divoroll Kompakt+

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10032323 | 50 x 1,50 m | - | 20 | - |
| 11001029 | 50 x 0,75 m | - | 20 | - |
| 11001030 | 50 x 0,50 m | - | 20 | - |



Divoroll Universal+ 2S

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériau : Écran de sous-toiture à 4 couches avec haute perméabilité à la vapeur, équipé d'une armature et de 2 bandes adhésives intégrées
 Poids : 160 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

Divoroll Universal+ 2S

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027734 | 50 x 1,50 m | - | 20 | - |



Divoroll Elite 200 2S

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériau : Polypropylène 4 couches (non-tissé, film, armature, non-tissé) liées par hydrophobie, avec 2 bandes adhésives intégrées
 Poids : 195 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

Bande d'étanchéité universelle 15 m x 30 cm vert

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027640 | 50 x 1,50 m | 0 | 12 | - |



Divoroll Top Plus

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériau : Écran de sous-toiture à 4 couches avec haute perméabilité à la vapeur, équipé d'une armature et de 2 bandes adhésives intégrées Pourvu d'un revêtement supplémentaire hydrophobe non-tissé (revêtement TPU)
 Poids : 210 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

Divoroll Top Plus

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027654 | 50 x 1,50 m | - | 12 | - |



Divoroll Duo Maximum

Divoroll Duo Maximum

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériaux : Écran de sous-toiture à 5 couches avec haute perméabilité à la vapeur, équipé d'une armature et de 2 bandes adhésives intégrées
 Poids : 200 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027635 | 50 x 1,50 m | - | 20 | - |



Divoroll Universal Hyper 2S

Divoroll Universal Hyper 2S

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériaux : Écran de sous-toiture à 4 couches avec haute perméabilité à la vapeur, équipé d'une armature, de 2 bandes adhésives intégrées et d'un film microporeux réfléchissant incorporé
 Poids : 150 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027727 | 50 x 1,50 m | - | 20 | - |



Divoroll Firesmart

Divoroll Firesmart

Modèle : Écran de sous-toiture étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau, d'application universelle
 Matériaux : Écran de sous-toiture à 3 couches avec des propriétés ignifuges élevées (Bs1d0), particulièrement adapté aux panneaux solaires
 Poids : 150 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10027745 | 50 x 1,50 m | | 30 | |



Vaporoll Vapotech 25 anthracite

Vaporoll Vapotech 25

Modèle : Film pare-vapeur à application universelle
 Matériaux : Membrane fonctionnelle à 2 couches (non-tissé, revêtement), pare-vapeur et étanche à l'air
 Poids : Env. 120 g/m² (± 10) (conformément à la norme EN 1849-2)

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10022317 | 50 x 1,50 m | | 20 | |



Membrane de toit Divoroll Kompakt 50x0,50 verte

Membrane de toit Divoroll Kompakt 50x0,75 verte

Membrane de toit Divoroll Kompakt

Modèle : Application universelle
 Matériaux : Polypropylène à 3 couches (non-tissé, film, non-tissé) liées par hydrophobie
 Poids : Env. 145 g/m²

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10031700 | 50 x 0,50 m | 1 | 25 | 25 |
| 10031701 | 50 x 0,75 m | 1 | 25 | 25 |



Bande d'étanchéité universelle 15 m x 30 cm vert

Bande d'étanchéité universelle

Modèle : Application universelle
 Matériau : Polypropylène à 3 couches (non-tissé, film, non-tissé) liées par hydrophobie, avec 2 bandes adhésives sur la face inférieure, étanche à l'eau et perméable à la vapeur.
 Application : Appliquer au niveau du faîte (à la jonction de deux couches d'isolation) ou de la noue pour favoriser l'étanchéité à l'eau
 Remarque : Lors de l'application dans la noue, il convient également d'appliquer une colle d'étanchéité

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10005536 | 15 m x 300 mm | 4 | 112 | 28 |



Colle d'étanchéité anthracite

Colle d'étanchéité

Modèle : Application universelle
 Matériau : Colle d'étanchéité pour collage de membrane Divoroll, e.a.
 Consommation : Env. 20 mètres par cartouche
 Application : Pour le collage de membrane Divoroll e.a.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20012949 | 310 ml | 12 | 1.200 | 100 |



Mastic d'étanchéité beige

Mastic d'étanchéité

Modèle : Application universelle
 Matériau : Étanchéité PU liquide pour étanchéifier les clous en cas de tasseaux
 Consommation : Env. 50 mètres par boîte
 Application : Étanchéisation sous les contre-lattes au niveau des interstices créés par l'utilisation de fixations mécaniques

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20012950 | 1000 grammes | 12 | 1.200 | 100 |



Divoroll taquet d'étanchéité 50 mm, rouleau de 30 m

Divoroll taquet d'étanchéité

Modèle : Application universelle
 Matériau : Il s'agit d'un non-tissé dans lequel est incorporé un matériau hautement absorbant qui sert de joint d'étanchéité sous les tasseaux.
 Application : Il empêche la pénétration de l'humidité par les perforations des clous ou des vis traversant le tasseau et l'écran de sous-toiture

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20004589 | 50 mm x 30 m | 10 | 240 | 24 |

**Bande de compression**

Modèle : Application universelle
 Matériau : Bande de mousse précomprimée pour l'étanchéité à l'air
 Application : Pour la finition étanche à l'air des raccords, par exemple pour une isolation postérieure



Bague de joint pour Combipan/Combivent dans l'écran de sous-toiture

Modèle : Combipan et Combivent

Matériaux : Plastique de qualité supérieure

Consommation : 1 pièce par Combipan/Combivent

Application : Pour les traversées de toit de Combipan ou Combivent

Bague de joint pour Combipan/Combivent dans l'écran de sous-toiture, anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10023379 | Ø 125 mm | 64 | 768 | 12 |



Divoroll Clima tape

Modèle : Application universelle

Matériaux : Transparente, avec couche adhésive de qualité supérieure

Application : Pour application sur les écrans de sous-toiture, entre autres

Divoroll Clima tape transparente

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20012936 | 25 m x 6 cm | 10 | 100 | 10 |



Bande de réparation pour sous-toiture

Modèle : Application universelle

Matériaux : Film de polypropylène et de polyester à 3 couches avec couche adhésive sur toute la face inférieure.

Application : Pour la réparation rapide de dommages mineurs à un écran de sous-toiture

Bande de réparation pour sous-toiture 50 m x 8 cm, anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20013122 | 50 m x 8 cm | 6 | 720 | 120 |



Adhésif double-face pour écran de sous-toiture

Modèle : Application universelle

Matériaux : Film PE muni d'une couche adhésive sur les deux faces

Application : Pour le collage, entre autres, de 2 couches d'écran de sous-toiture

Adhésif double-face pour écran de sous-toiture

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20012955 | 50 m x 4 cm | 6 | 450 | 75 |

Raccordements

Pour plus d'informations sur les RACCORDEMENTS [CLIQUEZ ICI](#)



Wakaflex

Modèle : Application universelle
 Matériau : PIB (polyisobutylène) avec un substrat en maille d'aluminium anodisé et sans tension.
 Muni de 2 bandes adhésives en butyle sur la face inférieure
 Application : Alternative au plomb pour les raccords de traversées de toit, fenêtres de toit, etc.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette | |
|---|---------------------|---------------|--------------|----------------|----|
| Wakaflex 140 mm anthracite 5 mètres | 10005515 | 5 m x 140 mm | 2 | 96 | 48 |
| Wakaflex 140 mm rouge 5 mètres | 10005516 | 5 m x 140 mm | 2 | 96 | 48 |
| Wakaflex 140 mm brun 5 mètres | 10023122 | 5 m x 140 mm | 2 | 96 | 48 |
| Wakaflex 180 mm anthracite 5 mètres | 10027708 | 5 m x 180 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 180 mm couleur plomb 5 mètres | 10027714 | 5 m x 180 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 180 mm rouge 5 mètres | 10023162 | 5 m x 180 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 280 mm anthracite 5 mètres | 10027682 | 5 m x 280 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 280 mm couleur plomb 5 mètres | 10027693 | 5 m x 280 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 280 mm rouge 5 mètres | 10027686 | 5 m x 280 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 280 mm brun 5 mètres | 10027681 | 5 m x 280 mm | 4 | 84 | 21 |
| Wakaflex 280 mm anthracite 10 mètres | 10027668 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |
| Wakaflex 280 mm couleur plomb 10 mètres | 10027674 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |
| Wakaflex 280 mm rouge 10 mètres | 10027669 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |
| Wakaflex 280 mm brun 10 mètres | 10011194 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |
| Wakaflex 370 mm anthracite 5 mètres | 10002889 | 5 m x 370 mm | 3 | 48 | 16 |
| Wakaflex 370 mm couleur plomb 5 mètres | 10004721 | 5 m x 370 mm | 3 | 48 | 16 |
| Wakaflex 370 mm rouge 5 mètres | 10027700 | 5 m x 370 mm | 3 | 48 | 16 |
| Wakaflex 370 mm brun 5 mètres | 10027698 | 5 m x 370 mm | 3 | 48 | 16 |
| Wakaflex 560 mm anthracite 5 mètres | 10027705 | 5 m x 560 mm | 2 | 28 | 14 |
| Wakaflex 560 mm couleur plomb 5 mètres | 10027706 | 5 m x 560 mm | 2 | 28 | 14 |
| Wakaflex 560 mm rouge 5 mètres | 10027703 | 5 m x 560 mm | 2 | 28 | 14 |
| Wakaflex 280 mm anthracite 10 mètres MTF | 10023141 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |
| Wakaflex 280 mm couleur plomb 10 mètres MTF | 10023144 | 10 m x 280 mm | 2 | 42 | 21 |



Wakaflex ciseaux et rouleau

Modèle : Application universelle

Application : Pour faciliter la découpe sur mesure du Wakaflex et la très bonne adhérence de Wakaflex aux tuiles sous-jacentes. Facile à utiliser, pour d'excellents résultats

Wakaflex ciseaux

Wakaflex rouleau

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20006796 | - | 1 | 100 | 100 |
| 20012989 | - | 3 | 102 | 34 |



Flexiroll Alu

Modèle : D'application universelle, sauf sur les matériaux bitumineux et le PVC souple

Matériaux : Aluminium plissé – face arrière munie d'une bande adhésive en butyle

Application : Pour un raccord sans problème entre des toits comportant différents types de tuiles et/ou des toits avec des écarts de niveau

Flexiroll Alu 90 mm 5 mètres anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10005764 | 5 mètres | 10 | 600 | 60 |



Bande d'étanchéité universelle

Modèle : Application universelle

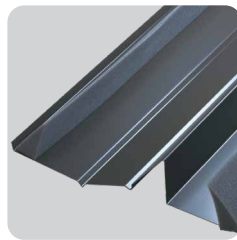
Matériaux : Polypropylène à 3 couches (non-tissé, film, non-tissé) liées par hydrophobie, avec 2 bandes adhésives sur la face inférieure, étanche à l'eau et perméable à la vapeur.

Application : Appliquer au niveau du faîte (à la jonction de deux couches d'isolation) ou de la noue pour favoriser l'étanchéité à l'eau

Remarque: Lors de l'application dans la noue, il convient également d'appliquer une colle d'étanchéité

Bande d'étanchéité universelle 15 m x 30 cm vert

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10005536 | 15 m x 300 mm | 4 | 112 | 28 |



Elément de raccordement-rénovation

Modèle : Application universelle

Matériaux : Aluminium revêtu de bandes de mousse, résistant aux UV et à la température

Application : Pour un raccord sans problème entre des toits comportant différents types de tuiles et/ou des toits avec des écarts de niveau

Elément de raccordement-rénovation anthracite

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010735 | 1400 mm | 4 | 168 | 42 |



M-Glue 290 ml noir

M-Glue 290 ml

Modèle : Application universelle
 Matériau : Colle à 1 composant pour une meilleure adhérence, notamment du Wakaflex et de closoirs de faîtement tels que le rouleau de cavaliers universel Optivent et Figaroll Plus sur des supports humides ou du métal, par exemple.
 Consommation : env. 20 mètres par cartouche (en fonction de l'épaisseur)
 Application : Pour une adhérence accrue du Wakaflex ou Figaroll Plus, par exemple.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20005659 | - | 12 | 1.200 | 100 |



Fixation solin

Fixation solin

Modèle : Application universelle
 Matériau : Acier inoxydable
 Consommation : Env. 3 pièces par mètre
 Application : Le Fixation solin permet de fixer facilement et rapidement Wakaflex dans le joint.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010834 | 30 x 25 mm | 100 | - | - |

Autres applications

Pour plus d'informations sur les AUTRES APPLICATIONS [CLIQUEZ ICI](#)



Nichoir

Nichoir

Modèle : pourtuile nichoir à moineaux domestiques
 Matériau : Plaque de base (en bois) recouverte d'une bande de mousse PUR imprégnée
 Consommation : 1 pièce par tuile nichoir à moineau domestique

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 10028494 | 250 x 600 mm | 1 | - | - |



Bande en mousse autocollante anthracite

Bande en mousse autocollante

Modèle : Application universelle sur raccordements
 Matériau : Mousse imprégnée de qualité supérieure, coupée au milieu et munie de bandes découpées, avec une bande auto-adhésive sur la face inférieure.

| Article | Dimensions (utiles) | pcs./boîte | pcs./palette | boîtes/palette |
|----------|---------------------|------------|--------------|----------------|
| 20010822 | 1300 x 60 x 23 mm | 200 | - | - |



icopal

Toiture plate

Toitures bitumineuses

Pare-vapeurs

Pour plus d'informations sur les PARE-VAPEURS [CLIQUEZ ICI](#)

Un pare-vapeur permet d'éviter une condensation excessive dans la structure, en particulier dans l'isolation thermique. Pour qu'un pare-vapeur fonctionne correctement, il faut non seulement qu'il soit correctement installé sur la surface du toit, mais aussi que les raccords au bord du toit et les autres détails de la toiture soient étanches à l'air.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|-----------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10011978 | Alu-Villatherm | - | icopal | Noir | 7,5 | 1 | 4,2 | 36 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10008048 | Alu-Villatherm K | - | icopal | Noir | 7,5 | 1 | 3,3 | 30 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10011153 | Vedagard AL-E | - | Vedag | Noir | 7,5 | 1 | 3,5 | 36 | - | rouleau | 24 | 180 |
| 10022366 | Vedagard Multi SK | ✓ | Vedag | Bleu | 20 | 1,08 | 1,5 | 29 | - | rouleau | 20 | 432 |
| 10022375 | Vedagard Safety Plus | - | Vedag | Noir | 10 | 1,08 | 2,7 | 30 | - | rouleau | 20 | 216 |
| 10006523 | Vedagard Safety Blank | - | Vedag | Sable | 10 | 1,08 | 2,5 | 29 | - | rouleau | 24 | 259.2 |
| 10022377 | Vedagard Top AL-4E | - | Vedag | Noir | 5 | 1 | 4,0 | 28 | - | rouleau | 30 | 150 |

Couches de finition APP

Pour plus d'informations sur les COUCHES DE FINITION APP [CLIQUEZ ICI](#)

Depuis des décennies, nos clients choisissent la qualité reconnue d'EshaGum, la couche de finition bitumineuse APP d'Icopal. Le processus de production sophistiqué garantit une couverture APP très solide, stable, homogène et d'une grande longévité.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|---------------------|------------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10038438 | Eshagum A 4 T/F | ✓ | Esha | Sable | 7,5 | 1 | 4,0 | 35 | - | rouleau | 20 | 150 |
| 10038557 | Eshagum A 4 A/F | ✓ | Esha | Noir | 7,5 | 1 | 4,0 | 43 | - | rouleau | 18 | 135 |
| 10038558 | Eshagum A 4 A/F | - | Esha | Brun d'automne | 7,5 | 1 | 4,0 | 44 | - | rouleau | 18 | 135 |
| 10037782 | Eshagum 470 Noxite, | - | Esha | Blanc noxite | 7,5 | 1 | 4,7 | 41 | - | rouleau | 20 | 150 |

Couches de finition SBS

Pour plus d'informations sur les COUCHES DE FINITION SBS [CLIQUEZ ICI](#)

Si vous recherchez la meilleure étanchéité pour les toits soumis à des mouvements et à des charges lourdes, tels que les toits en acier, les couches de finition SBS de BMI Icopal sont le bon choix. La couverture est facile à travailler, possède d'excellentes propriétés élastiques et une très grande durabilité.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|----------------------------|------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10035371 | Adesolo G | - | Siplast | Noir | 7 | 1 | 4,0 | 47 | - | rouleau | 23 | 161 |
| 10035372 | Adesolo G | - | Siplast | Brun | 7 | 1 | 4,0 | 47 | - | rouleau | 20 | 140 |
| 10035374 | Adesolo G NOxActiv | - | Siplast | Blanc noxite | 7 | 1 | 4,0 | 47 | - | rouleau | 23 | 161 |
| 10013149 | Eco-Activ Firesmart | - | Icopal | Blanc noxite | 5 | 1 | 5,2 | 31 | - | rouleau | 30 | 150 |
| 10038609 | Eshaflex 370 A/F | - | Esha | Noir | 7,5 | 1 | 4,5 | 41 | - | rouleau | 20 | 150 |
| 10037760 | Eshaflex 370 SA | - | Esha | Noir | 6 | 1 | 4,2 | 27 | - | rouleau | 24 | 144 |
| 10038607 | Eshaflex TK 60 | - | Esha | Noir | 7,5 | 1 | 4,8 | 39 | - | rouleau | 15 | 112.5 |
| 10035636 | Parafor Solo FEGS | - | Siplast | Noir | 7 | 1 | 4,0 | 40 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035637 | Parafor Solo FEGS | - | Siplast | Brun | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035638 | Parafor Solo FEGS | - | Siplast | Granulat noir | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035640 | Parafor Solo FEGS NOxActiv | ✓ | Siplast | Blanc noxite | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035663 | Parafor Solo GS | - | Siplast | Gris | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035661 | Parafor Solo GS | - | Siplast | Noir | 7 | 1 | 4,0 | 40 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035666 | Parafor Solo GS | ✓ | Siplast | Granulat noir | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10035667 | Parafor Solo GS NOxActiv | - | Siplast | Blanc noxite | 7 | 1 | 4,0 | 42 | - | rouleau | 24 | 168 |
| 10017761 | Polar-Top | ✓ | Icopal | Vert | 7,5 | 1 | 4,5 | 42 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10017765 | Polar-Top | - | Icopal | Gris clair | 7,5 | 1 | 4,5 | 42 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10017869 | Polar-Top | ✓ | Icopal | Noir | 7,5 | 1 | 4,5 | 42 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10017768 | Polar-Top | - | Icopal | Granulat noir | 7,5 | 1 | 4,5 | 42 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10020836 | Thermosolo Noxite | - | Icopal | Blanc noxite | 7,5 | 1 | 4,7 | 39 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10020838 | Thermosolo Steingrau | ✓ | Icopal | Noir | 7,5 | 1 | 4,7 | 39 | - | rouleau | 25 | 187.5 |
| 10022489 | Vedatop S5 blaugrün | - | Vedag | Bleu-vert | 5 | 1 | 5,2 | 32 | - | rouleau | 24 | 120 |
| 10022346 | Vedatop Turbo TO | - | Vedag | Bleu-vert | 7,5 | 1 | 4,0 | 32 | - | rouleau | 20 | 150 |
| 10022409 | Vedasprint PYE KTP S4 | - | Vedag | | 7,5 | 1 | 4,2 | 41 | - | rouleau | 20 | 150 |

Couches intermédiaires APP

Pour plus d'informations sur les COUCHES INTERMÉDIAIRES APP [CLIQUEZ ICI](#)

Les couches intermédiaires en bitume sont utilisées comme première couche étanche à l'eau dans un système de toiture multicouche. Le choix de la bonne sous-couche dépend du support et de la méthode de fixation du système de toiture.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|--------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10038443 | Eshabase 460 3 mm lisse | ✓ | Esha | Sable | 10 | 1 | 3,0 | 36 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10038440 | Ruberflex APP 3 mm G S/F | ✓ | Esha | Sable | 10 | 1 | 3,0 | 38 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10038438 | Eshagum A 4 T/F | ✓ | Esha | Sable | 7,5 | 1 | 4,0 | 35 | - | rouleau | 20 | 150 |

Couches intermédiaires SBS

Pour plus d'informations sur les COUCHES INTERMÉDIAIRES SBS [CLIQUEZ ICI](#)

Les couches intermédiaires en bitume sont utilisées comme première couche étanche à l'eau dans un système de toiture multicouche. Le choix de la bonne sous-couche dépend du support et de la méthode de fixation du système de toiture.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|-------------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10035363 | Adepar JS | ✓ | Siplast | Sable | 7 | 1 | 2,5 | 25 | - | rouleau | 35 | 245 |
| 10035673 | Parafor Solo S | - | Siplast | | 8 | 1 | 4,0 | 41 | - | rouleau | 24 | 192 |
| 10017755 | Polar | - | Icopal | | 7,5 | 1 | 4,0 | 36 | - | rouleau | 25 | 187,5 |
| 10017759 | Polar SK | - | Icopal | | 10 | 1 | 3,0 | 33 | - | rouleau | 25 | 250 |
| 10017872 | Polartherm SK Plus | ✓ | Icopal | | 7,5 | 1 | 3,8 | 34 | - | rouleau | 25 | 187,5 |
| 10035697 | Preflex | - | Siplast | | 6,5 | 1 | 3,0 | 25 | - | rouleau | 40 | 260 |
| 10035716 | SCR Alliance | - | Siplast | | 20 | 1 | 2,0 | 37 | - | rouleau | 20 | 400 |
| 10020432 | Sicotec | - | Icopal | | 7,5 | 1 | 3,5 | 31 | - | rouleau | 25 | 187,5 |
| 10011174 | Vedastar SU Safety | - | Vedag | | 7,5 | 1 | 3,0 | 29 | - | rouleau | 24 | 180 |
| 10038935 | Vedatop SU | ✓ | Vedag | | 7,5 | 1 | 3,0 | 29 | - | rouleau | 24 | 180 |
| 10026835 | Vedatop SU rouleau à découper | - | Vedag | | 7,5 | 0,25 | 3,0 | 7,25 | - | rouleau | 96 | 180 |
| 10031704 | Vedatop SU rouleau à découper | - | Vedag | | 7,5 | 0,33 | 3,0 | 10 | - | rouleau | 72 | 178,2 |
| 10031705 | Vedatop SU rouleau à découper | - | Vedag | | 7,5 | 0,5 | 3,0 | 14,5 | - | rouleau | 48 | 180 |
| 10022854 | Venti + | - | Icopal | | 7,5 | 1 | 3,0 | 37 | - | rouleau | 25 | 176,25 |
| 10022855 | Ventitherm film PE | ✓ | Icopal | | 7,5 | 1 | 4,0 | 35 | - | rouleau | 25 | 187,5 |
| 10022856 | Ventitherm voile | - | Icopal | | 7,5 | 1 | 4,0 | 25 | - | rouleau | 25 | 187,5 |
| 10022325 | Vedaflex G4E | - | Vedag | | 5 | 1 | 4,0 | 27 | - | rouleau | 30 | 150 |
| 10032160 | Vedatop MS 4mm | - | Vedag | | 6,5 | 1 | 4 | 32 | - | rouleau | 24 | 156 |
| 10011168 | Vedatect PYE PV 200 S5 nu | - | Vedag | | 5 | 1 | 5,0 | 32 | - | rouleau | 24 | 120 |

Couches intermédiaires modifiées

Pour plus d'informations sur les COUCHES INTERMÉDIAIRES MODIFIÉES [CLIQUEZ ICI](#)

Les couches intermédiaires modifiées ont été initialement développées pour être utilisées sur des isolants en polystyrène non contrecollés (EPS). Les rouleaux de toiture sont constitués d'un revêtement supérieur et inférieur en bitume modifié, renforcé par un tissu de verre imprégné. Grâce à cette composition de haute qualité, l'isolation est protégée de manière optimale. Les couches intermédiaires modifiées ont été initialement développées pour être utilisées sur des isolants en polystyrène non enduit (EPS), mais elles sont également applicables à d'autres types d'isolants. Les rouleaux de toiture sont constitués d'une couche supérieure et inférieure de bitume modifié renforcé par un tissu de verre imprégné ou une combinaison polyester/verre. Grâce à cette composition de haute qualité, l'isolation est protégée de manière optimale.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|--------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10038434 | Eshabase V3 | ✓ | Esha | Sable | 10 | 1 | 3,0 | 39 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10038435 | Eshabase V4 | - | Esha | Sable | 7,5 | 1 | 4,0 | 40 | - | rouleau | 20 | 150 |
| 10038436 | Eshabase PV3 | ✓ | Esha | Sable | 10 | 1 | 3,0 | 37 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10038437 | Eshabase PV4 | - | Esha | Sable | 7,5 | 1 | 4,0 | 38 | - | rouleau | 20 | 150 |

Primers

Pour plus d'informations sur les APPRÊTS [CLIQUEZ ICI](#)

Les apprêts Icopal sont prêts à l'emploi et offrent une excellente adhérence. Ils se travaillent à froid et sèchent rapidement. En outre, les produits sont faciles à doser, ce qui facilite leur mise en œuvre.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | volume en l (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette |
|-----------|--------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 10035718 | Siplast Primer | - | Siplast | - | - | - | - | 10 | | pièce | 60 |
| 10038554 | Siplast Primer | ✓ | Siplast | - | - | - | - | 25 | | pièce | 24 |
| 10037816 | Icopal Elasto-Primer | - | Esha | - | - | - | - | 24 | | pièce | 18 |
| 21000192 | Icopal Quick Prime Spray | - | Esha | - | - | - | - | 0,6 | 12 | boîte | 672 |
| 20012120 | Icopal SA Primer | - | Esha | - | - | - | - | 0,75 | 12 | boîte | 1200 |
| 21000184 | Icopal SA Primer | ✓ | Esha | - | - | - | - | 4,5 | | pièce | 60 |
| 21000194 | Icopal SA Primer | - | Esha | - | - | - | - | 17,3 | | pièce | 24 |

Adhésifs

Pour plus d'informations sur les COLLES [CLIQUEZ ICI](#)

Colles à base de bitume transformables à chaud et à froid pour le collage sur toitures.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | volume en l (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette |
|-----------|----------------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 21000171 | Icopal Bond | - | Esha | - | - | - | - | 20 | | pièce | 16 |
| 20007134 | Teroson EF TK 395 | ✓ | Wolfin | - | - | - | - | 0,825 | 12 | boîte | 384 |
| 21000193 | Colle contact universelle Icopal | - | Esha | - | - | - | - | 4,5 | | pièce | 60 |
| 10035435 | Colle Par | - | Siplast | - | - | - | - | 25 | | pièce | 24 |

Étanchéisation liquide

Pour plus d'informations sur la **COUVERTURE SYNTHÉTIQUE** [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | volume en l (masse) | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette |
|-----------|-------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|---------------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 10038472 | Parathane Mat | - | Siplast | | 50 | 0,15 | | | | rouleau | 144 |
| 10035684 | Parathane solvent | - | Siplast | | | | 5 | | | pièce | 60 |
| 20011554 | Supracoating RLV | - | Siplast | | | | | 6 | | pièce | 80 |

Paillettes / granulés d'ardoise

Pour plus d'informations sur les **PAILLETES ET GRANULÉS D'ARDOISE** [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette |
|-----------|--------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 10035475 | Granulat noir | - | Siplast | Noir | - | - | 25 | - | sac | 60 |
| 10035464 | Ardoise anthracite | - | Siplast | Noir | - | - | 25 | - | sac | 32 |
| 20012449 | Ardoise verte | - | Icopal | Vert | - | - | 30 | - | sac | 50 |

Toitures POCB

En tant que membrane d'étanchéité universelle à base de bitume polyoléfine-copolymère, les membranes Universal sont idéales pour les nouvelles constructions et les rénovations de toitures sur tous les supports courants. Universal (Pro) garantit une installation facile et rapide, une étanchéité durable du toit et un cordon de soudure solide.

Universal Pro

Pour plus d'informations sur ICOPAL UNIVERSAL PRO [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|------------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|-------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 10022235 | Universal Pro | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022236 | Universal Pro Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022241 | Universal Pro Therm SA | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,7 | 37,5 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022242 | Universal Pro Therm SA Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,7 | 37,5 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022239 | Universal SA Pro | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10031706 | Universal SA Pro | ✓ | Icopal | noir | 10 | 0,5 | 3,3 | 18 | - | rouleau | 40 | 200 |
| 10022249 | Universal SA Pro Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10031707 | Universal SA Pro Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 0,5 | 3,3 | 18 | - | rouleau | 40 | 200 |

Icopal Universal

Pour plus d'informations sur ICOPAL UNIVERSAL [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | m ² par palette |
|-----------|-----------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|-------|------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| 11002262 | Icopal Universal 10 m | - | Esha | noir | 7,5 | 1 | 3,3 | 24 | - | rouleau | 24 | 180 |
| 10037827 | Icopal Universal WS | - | Esha | noir | 7,5 | 1 | 3,2 | 24 | - | rouleau | 24 | 180 |
| 10038449 | Icopal Universal FM | - | Esha | noir | 10 | 1 | 3,2 | 32 | - | rouleau | 18 | 180 |

Applications spécifiques

Étanchéité des fondations

Pour plus d'informations sur les FONDATIONS [CLIQUEZ ICI](#)

Icopal propose également une solution pour l'étanchéité à l'eau des sous-sols et fondations.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | Nombre par palette |
|-----------|-------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 10035459 | Fondafor | - | Siplast | Gris | 8 | 1 | 3,2 | 40 | | rouleau | 24 | 192 |
| 10035460 | Fondafor S | - | Siplast | Noir | 8 | 1 | 3,2 | 32 | | rouleau | 30 | 240 |
| 10035461 | Fondaply 2 | - | Siplast | Noir | 20 | 1 | 1,5 | 30 | | rouleau | 20 | 400 |

Étanchéisation de toiture végétalisée

Pour plus d'informations sur l'ÉTANCHÉISATION DE TOITURE VÉGÉTALISÉE [CLIQUEZ ICI](#)

Les toitures végétalisées, qu'elles soient intensives ou extensives, nécessitent une étanchéité de la structure sous-jacente à l'épreuve des racines. En effet, vous voulez éviter que la végétation n'affecte la structure (du toit). Ces couches résistantes aux racines offrent la protection dont vous avez besoin.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | Nombre par palette |
|-----------|------------------------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 10038446 | Eshagum 470 WS | ✓ | Esha | Sable | 6 | 1 | 3,8 | 26 | | rouleau | 30 | 180 |
| 10035483 | Graviflex | - | Siplast | Gris | 5 | 1 | 3,2 | 25 | | rouleau | 35 | 175 |
| 10017763 | Polar-Top WS | - | Icopal | Vert | 5 | 1 | 4,5 | 27 | | rouleau | 30 | 150 |
| 10015740 | Grünplast-Top | - | Icopal | Noir | 5 | 1 | 5,0 | 31 | | rouleau | 30 | 150 |
| 10022242 | Universal Pro Therm SA Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,7 | 37,5 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022249 | Universal SA Pro Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |
| 10022236 | Universal Pro Green | ✓ | Icopal | noir | 10 | 1 | 3,3 | 34 | - | rouleau | 20 | 200 |

Accessoires

Pour plus d'informations sur les ACCESSOIRES [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | Nombre par palette |
|-----------|---------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 20011294 | Cordon Neodyl | - | Siplast | | 1,67 | 6 | | 12 | | pièce | 48 | 480.96 |
| 10001420 | Joint Neodyl | - | Siplast | | 10 | 0,33 | | 20 | | rouleau | 36 | 118.8 |
| 10038461 | Fel'X Multi | - | Siplast | | 40 | 1,25 | 0,8 | 26 | | rouleau | 24 | 1200 |
| 10011149 | Vedaflor WS-X | ✓ | Vedag | Gris | 5 | 1 | 5,2 | 32 | | rouleau | 24 | 120 |

Outils de couvreur

Pour plus d'informations sur les OUTILS DE COUVREUR [CLIQUEZ ICI](#)

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette |
|-----------|--|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 20006393 | Guide rouleau | - | BMI | | | | | | pièce | |
| 20004532 | Couteau couvreur | - | BMI | | | | | | pièce | |
| 20012133 | Pistolet pour cuve sous pression | - | BMI | | | | | | pièce | |
| 20012403 | Tuyau pour pistolet 5 m | - | BMI | | 5 | | | | pièce | |
| 20012405 | Pistolet de pulvérisation et lance pour cuve sous pression | - | BMI | | | | | | pièce | |
| 20007855 | Mortier d'égalisation Villaperl avec durcisseur | - | Icopal | | | | 12 | | pièce | 30 |
| 20007935 | Pistolet à mousse Witec XL | - | Wolfin | | 0,6 | | | | pièce | |
| 20006392 | Guide éponge Schlurf | - | BMI | | | | | | pièce | |
| 20007913 | Schlurf éponge | - | BMI | | | | | | pièce | |

Génie civil

Pour plus d'informations sur le GÉNIE CIVIL

Les membranes bitumineuses de qualité supérieure d'Icopal permettent également de rendre étanches à l'eau les structures de génie civil. Grâce à l'insert particulièrement robuste, ces feuilles de bitume sont résistantes à la haute pression et aux produits chimiques.

| Référence | Description | Livraison rapide | Gamme / origine | Couleur | Longueur en m | Largeur en m | Épaisseur en mm | Poids (masse) | Pièces par unité d'emballage | Unité d'emballage | Nombre par palette | Nombre par palette |
|-----------|-----------------|------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 10035499 | Mistral C E | ✓ | Siplast | Gris | 10 | 1 | | 4,0 | 51 | rouleau | 20 | 200 |
| 10035501 | Mistral C E | ✓ | Siplast | Gris | 75 | 1 | | 4,0 | 383 | rouleau | 2 | 150 |
| 10035628 | Parafor Ponts | - | Siplast | | 8 | 1 | | 4,0 | 51 | rouleau | 20 | 160 |
| 10035763 | Teranap 431 TP | - | Siplast | | 90 | 4 | | 4,0 | 1860 | rouleau | 1 | 360 |
| 10035774 | Teranap GTX 300 | - | Siplast | | 67 | 4 | | 4,4 | 1235 | rouleau | 1 | 268 |



Services

Outre des produits de qualité supérieure, BMI Belgium propose également une gamme de services qui peuvent faciliter votre commande ou votre livraison et vous apporter la sécurité dont vous avez besoin. Vous trouverez toutes les informations nécessaires dans cette section.

| | |
|--|------------|
| BMI Academy | 097 |
| Garanties | 098 |
| • Garanties Monier | 098 |
| • Garanties Icopal | 100 |
| Sites de production | 101 |
| Conditions générales de vente et de livraison | 102 |
| Données de contact | 109 |



BMI Academy

Diverses formations sur les toitures, pour les couvreurs débutants ou expérimentés

En tant que professionnel de la construction, il est important de suivre l'évolution des toitures.

À la BMI Academy d'Alost, vous apprendrez à faire le bon choix parmi la vaste gamme de solutions de toiture pour les toits en pente et les toits plats. Grâce à la salle de travaux pratiques bien équipée, les noeuds de toiture les plus courants peuvent également être étudiés et travaillés en pratique.

Bon à savoir

Nos cours sont reconnus par Constructiv, le fonds sectoriel de la construction. Cela vous permet généralement de bénéficier d'une aide financière pour suivre une formation.

Venez et devenez un crack dans votre métier !

Visitez le site en ligne de la BMI Academy pour plus d'informations.



Formation sur la toiture en pente

Qu'il s'agisse de solutions durables en béton ou de couvertures céramiques avec leurs composants du systèmes de toiture associés, la toiture en pente offre un éventail de possibilités et, par conséquent, une multitude de techniques.

Formation sur la toiture en pente [CLIQUEZ ICI](#)

Formation sur la toiture plate

Saviez-vous qu'lcopal peut fournir une solution pour chaque besoin en matière de toiture et d'étanchéité à l'eau ? Vous pensez à un toit-terrasse, à un toit purificateur d'air ou à un toit blanc ? Vous découvrirez toutes les possibilités et travaillerez avec nos matériaux.

Formation sur la toiture plate [CLIQUEZ ICI](#)



Garanties

Garanties Monier

Une toiture est un excellent investissement. Pour en profiter sans souci, Monier offre des garanties complètes. Vous restez ainsi apaisé.



GARANTIE DE 30 ANS SUR LE PRODUIT

Bien que les tuiles soient exposées aux conditions météorologiques les plus extrêmes, elles devraient durer toute une vie. Heureusement, les tuiles Monier sont testées dans nos propres laboratoires et par des organismes indépendants.

Les tuiles produites par Monier répondent pendant au moins 30 ans à la norme EN 490 (pour les tuiles en béton) ou à la norme EN 1304 (pour les tuiles céramiques).

Cela concerne notamment :

- l'étanchéité à l'eau
- la résistance au gel
- la résistance à la rupture

En cas de livraison de produits achetés par Monier à des tiers, nous ne fournissons une garantie sur ces produits que si et dans la mesure où nous obtenons une garantie à cet égard de la part de nos fournisseurs. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos conditions générales de vente.



GARANTIE DE 15 ANS SUR LE SYSTÈME DE TOITURE

Chez Monier, nous offrons une garantie de 15 ans sur les systèmes de toiture. Cette garantie s'applique aux défauts de matériaux et/ou de production, aux performances et à la résistance aux intempéries des tuiles Monier installées, des raccords et des composants du système de toiture.

La résistance aux intempéries signifie :

- Reste étanche à la pluie et protégé des tuiles soufflées par le vent
- Assure une ventilation suffisante entre la couverture et la sous-toiture
- Protège adéquatement la sous-toiture contre les oiseaux

Nous garantissons également la qualité du système de toiture, c'est-à-dire qu'il ne présente aucun défaut de matériau et/ou de production.

Cette garantie sur le système de toiture ne s'applique pas aux autres éléments de toiture et/ou systèmes d'énergie solaire fournis par BMI Belgium ou par des tiers.

En outre, cette garantie ne s'applique que si les prescriptions de mise en œuvre de BMI Belgium et les prescriptions de pose du CSTC sont scrupuleusement respectées.

Sur demande, BMI Belgium fournit la garantie exclusivement au propriétaire de l'objet. Vous pouvez demander un certificat à cet effet à l'adresse suivante : info.be.monier@bmigroup.com.



GARANTIE DE 20 ANS SUR LES PRODUITS WAKAFLEX

L'étanchéité à l'eau est essentielle pour les raccords. Nous sommes donc fiers de pouvoir les garantir jusqu'à 20 ans sur la gamme Wakaflex. Dans ce domaine, nous sommes les premiers car nous avons mis en place nos processus de production répondant aux normes de qualité les plus strictes.

De plus, avec un quart de siècle d'expérience Wakaflex, nous savons que nous pouvons garantir à long terme l'étanchéité à l'eau et la résistance aux intempéries de ce produit respectueux de l'environnement, remplaçant le plomb.

Garanties Icopal

Le toit protège la maison ou le bâtiment et doit durer des années. La fiabilité a donc une valeur inestimable. Pour vous assurer une toiture étanche à long terme, nous offrons une garantie standard de 10 ans sur l'étanchéité à l'eau de nos matériaux de couverture en bitume et en plastique.



Garantie produit standard de 10 ans certifiée

Les couches de finition bitumineuses d'Icopal sont assorties de base d'une garantie produit de 10 ans couverte par un certificat. Sans frais. La garantie couvre les défauts d'étanchéité à l'eau de la membrane d'étanchéité et les dommages consécutifs aux parties sous-jacentes (matériau d'isolation et sous-couches) dus à un défaut du matériau de couverture fourni. Se référer au certificat de garantie pour les principales conditions de garantie.



Sites de production

- | | | | | | |
|----------|--|-----------|---|-----------|--|
| 1 | BMI Productie Nederland BV Susteren Maaseikerweg 1 6114 JN Susteren | 8 | Monier Obergräfenhain Rathendorfer Straße D-09322 Penig OT Obergräfenhain | 15 | Wolfin Bautechnik GmbH Am Rosengarten 5 D-63607 Wächtersbach |
| 2 | BMI Productie Nederland BV Woerden Pannenbakkerijen 1 3443 CA Woerden | 9 | Monier Mainburg Wolnzacher Straße 40 D-84048 Mainburg | 16 | Icopal Werne Capeller Str. 150 D-59368 Werne |
| 3 | BMI Production Belgium NV Tessenderlo Industrieterrein Ravenshout 3319 B-3980 Tessenderlo | 10 | Monier Heyrothsberge Königsborner Straße 35 D-39175 Biederitz | 17 | Icopal Saarwellingen Lucie-Bolte-Straße 6 D-66793 Saarwellingen |
| 4 | BMI Production France Signy-l'Abbaye ZA « La Fosse aux Mortiers » F-08460 Signy-l'Abbaye | 11 | Monier Rahmstorf Goldbecker Straße 21 21649 Regesbostel | 18 | Vedag Geisfelder Str. 85 D-96050 Bamberg |
| 5 | Monier A/S Hersom Teglglårdvej 11A DM-9632 Møldrup | 12 | Monier Heusenstamm Rembrücker Straße 50 63150 Heusenstamm | 19 | Icopal A.Ş Továrenská 1 SK-943 01 Štúrovo |
| 6 | Monier Karstädt An der B5 D-19357 Karstädt | 13 | Monier Dülmen Wierlings Esch 31 D-48249 Dülmen | 20 | Siplast Usine de Mondoubleau 30 Rue Poterie 41170 Cormenon |
| 7 | Monier Petershagen Heisterholz 1/601 D-32469 Petershagen | 14 | BMI Productie Nederland BV Groningen Hoendiep 316 9744 TC Groningen | 21 | Siplast Icopal 475 Rue de l'Industrie 26270 Loriol-sur-Drôme |



Conditions générales de vente et de livraison BMI Belgium SRL

1. GÉNÉRALITÉS, APPLICATION, ACCEPTATION ET OPPOSABILITÉ

1.1. Les ventes et les livraisons de BMI Belgium SRL, enregistrée à la BCE sous le numéro 0447.085.965 (ci-après dénommée « BMI Belgium ») à ses clients professionnels (B2B) (ci-après dénommés le « Client ») ont toujours lieu conformément aux présentes conditions générales de vente et de livraison (ci-après dénommées « Conditions générales »). Les présentes Conditions générales s'appliquent également à tous les contrats futurs entre BMI Belgium et le Client, même si BMI Belgium ne fait pas expressément référence aux présentes Conditions générales dans le cadre de contrats ultérieurs.

1.2. En passant commande auprès de BMI Belgium, le Client accepte que le contrat est soumis aux présentes Conditions générales, renonce à l'application de ses propres conditions générales d'achat ou de vente et reconnaît expressément, d'une part, qu'il a pris connaissance des Conditions générales de BMI Belgium et, d'autre part, qu'il les a acceptées. La référence par le Client à ses propres conditions générales n'implique pas l'acceptation de ces conditions générales par BMI Belgium, même si BMI Belgium ne s'oppose pas expressément à l'application de ces conditions générales.

1.3. Des dérogations aux présentes Conditions générales ne sont possibles qu'avec l'accord écrit de BMI Belgium.

1.4. Nos Conditions générales sont communiquées à première demande et portées à la connaissance du public au moyen de nos listes de prix, confirmations de commande, factures, e-mails et directement accessibles via nos sites Web.

2. OFFRES ET CONCLUSION DU CONTRAT

2.1. Les offres faites par BMI Belgium au Client ne sont pas contraignantes pour BMI Belgium. Sauf stipulation écrite contraire, les offres de BMI Belgium sont valables pendant 30 jours à compter de la date de l'offre.

2.2. Les accords verbaux avec nos représentants, agents ou personnes désignées ne sont contraignants pour BMI Belgium que s'ils ont été confirmés par écrit par BMI Belgium.

2.3. Le contrat n'est conclu que par l'acceptation écrite par BMI Belgium de la commande du Client. Après confirmation, le contrat ne peut être modifié qu'avec l'accord exprès et écrit de BMI Belgium. Tant BMI Belgium que le Client ont le droit, à tout moment avant la conclusion du contrat, de mettre fin aux négociations sans donner de raisons et sans être tenus de verser une quelconque indemnité.

3. MODIFICATIONS À LA COMMANDE

3.1. Les ajustements concernant la quantité (avec un écart maximum de 10 %), les produits et la date de livraison sont possibles jusqu'à huit (8) semaines avant la date de livraison confirmée ou convenue, sans que des frais supplémentaires ne soient imputés. Au cours des huit (8) dernières semaines précédant la date de livraison confirmée ou convenue, le Client ne peut demander que deux (2) modifications au maximum de la date de livraison. Aucune autre modification ne sera acceptée au cours de la dernière semaine précédant la date de livraison confirmée ou convenue.

4. BIENS ET SERVICES

4.1. Les données et descriptions techniques figurant dans les supports publicitaires de BMI Belgium ne sont pas des données et descriptions auxquelles les marchandises à livrer en vertu du contrat doivent se conformer. Leur seul but est de donner la meilleure description possible (mais en aucun cas parfaite) des marchandises.

4.2. Dans le cas de ventes sur la base d'échantillons ou de prélèvements, ceux-ci ne font que décrire la conformité professionnelle des marchandises, et ces échantillons ou prélèvements ne sont fournis qu'à titre d'exemple, sans que les marchandises à livrer ne doivent répondre exactement aux mêmes exigences de qualité. Les exigences de qualité et les caractéristiques des produits vendus sont décrites dans les fiches techniques applicables.

4.3. Des conseils concernant les applications techniques seront donnés dans la mesure des capacités. Toutes les informations et déclarations fournies par BMI Belgium concernant l'adéquation et les possibilités d'application de ses produits sont sans préjudice de la responsabilité exclusive du Client de vérifier avant utilisation, consommation ou application à d'autres marchandises, si le produit est adapté aux fins prévues par lui.

4.4. Dans la mesure où BMI Belgium fournirait des services au Client, BMI Belgium sera soumis à une obligation de moyens dans l'exécution de ces services.

5. PRIX ET PAIEMENT

5.1. Les prix convenus lors de la conclusion des contrats concernés s'appliquent, notamment ceux mentionnés sur le bon de commande ou la confirmation de commande. Si un prix n'a pas été expressément convenu, les prix mentionnés dans la convention annuelle avec BMI Belgium sont d'application. Sauf convention écrite expresse ou mention contraire sur le bon de commande, ces prix s'entendent départ usine (« ex works »). Ces prix (valeur nette de la commande) sont majorés de la TVA applicable au jour de la livraison et des frais de transport tels qu'ils

figurent dans la liste de prix correspondante et de l'assurance transport. En cas de livraison à l'étranger, le prix peut être majoré d'autres taxes spécifiques au pays. Le montant qui en résulte est le montant final de la facture (TVA comprise).

5.2. BMI Belgium se réserve le droit d'ajuster ses prix proportionnellement si, après la conclusion du contrat, il y a des changements de coûts dus à des augmentations de salaires, des augmentations de prix de nos fournisseurs ou des fluctuations du taux de change. Les modifications de prix dans le cadre des contrats en cours s'appliquent jusqu'à un maximum de 80 pct. du prix final et sont basées sur des paramètres représentant les coûts réels (dans les limites de l'art. 57 de la loi du 30 mars 1976). Ces modifications de prix seront communiquées au client par écrit avant l'entrée en vigueur des nouveaux prix. Si le Client ne s'y oppose pas dans les quatorze (14) jours suivant la notification des nouveaux prix, ceux-ci seront considérés comme acceptés par le Client. Si le Client n'accepte pas la modification de prix communiquée, les deux parties ont le droit de résilier le contrat moyennant un préavis écrit, en respectant une période maximale de trente (30) jours civils. La résiliation aura lieu sans intervention judiciaire préalable et sans aucune responsabilité. Ce qui précède ne s'applique pas si un prix fixe a été expressément convenu pour toute la durée du contrat.

5.3. Les factures de BMI Belgium doivent être payées dans les trente (30) jours à compter de la date de facturation par virement sur un numéro de compte à désigner par BMI Belgium, sauf si un autre délai de paiement a été convenu.

5.4. Si la solvabilité du Client peut raisonnablement être mise en doute, par exemple en cas de non-paiement ou de retard de paiement des factures, BMI Belgium est en droit d'imposer un paiement préalable pour les livraisons encore à effectuer ou de demander des garanties, faute de quoi BMI Belgium est en droit de résilier immédiatement le contrat de manière unilatérale, sans intervention judiciaire préalable et sans être tenue à des dommages et intérêts.

5.5. Après l'expiration de la date d'échéance indiquée sur la facture, le Client est redébâlage, de plein droit et sans mise en demeure, d'intérêts moratoires au taux de 12 % par an, ainsi que d'une clause d'indemnisation forfaitaire de 10 % du montant de la facture avec un minimum de 125,00 EUR. Les paiements effectués par le Client sont imputés comme suit :

- (i) d'abord sur la clause d'indemnisation forfaitaire et les autres frais, puis
- (ii) sur les intérêts et enfin
- (iii) sur le prix.

5.6. BMI Belgium utilise la méthode « SEPA Business to Business (B2B) » pour les domiciliations. En cas d'utilisation de la domiciliation, BMI Belgium informe le Client du montant et de la date de traitement au moins deux (2) jours ouvrables avant la domiciliation.

5.7. En aucun cas, le Client ne pourra, même s'il estime qu'il y a un défaut dans les marchandises fournies par BMI Belgium, suspendre le paiement sans l'accord préalable écrit de BMI Belgium.

5.8. BMI Belgium est à tout moment en droit de compenser les créances du Client avec les créances de BMI Belgium elle-même ou avec les créances des sociétés affiliées à BMI Belgium. Le Client ne peut demander une indemnisation que si ses demandes sont fondées sur un jugement exécutoire ou sont expressément reconnues par BMI Belgium. En outre, le Client n'a droit à un remboursement ou à une indemnisation que si sa demande reconventionnelle est fondée sur la même relation contractuelle.

5.9. Si le Client ne paie pas les factures échues, dépasse un délai de paiement donné ou si la situation financière du Client se détériore de manière significative après la conclusion du contrat (par exemple si la solvabilité du Client peut raisonnablement être mise en doute ou si BMI Belgium reçoit des informations défavorables sur le Client après la conclusion du contrat qui jettent un doute sur la solvabilité ou la qualité de crédit du Client),

- (a) toutes les sommes non échues et dues par le Client deviendront exigibles de plein droit et sans formalités préalables, et BMI Belgium sera en droit d'exiger une garantie à cet effet, ainsi que de n'effectuer les livraisons futures que contre paiement d'avance ou contre garantie. Le refus de satisfaire à cette obligation donne droit à BMI Belgium de dissoudre le contrat en tout ou en partie, sans intervention judiciaire préalable et sans versement d'une quelconque indemnité ; et
- (b) BMI Belgium est en droit de suspendre toute livraison ultérieure au Client et/ou de résilier le présent contrat, sans intervention judiciaire préalable et sans que le Client ne puisse prétendre à un quelconque délai de préavis ou à une quelconque indemnisation.

Cette clause s'applique notamment, mais pas exclusivement, si le Client ne paie pas ses dettes échues et exigibles, si un chèque du client n'est pas couvert, si le Client se trouve dans une situation d'insolvenctivité manifeste, ou si une procédure de faillite est prévue, demandée, engagée ou prononcée au nom du Client.

6. DÉLAI DE LIVRAISON ET D'EXÉCUTION, FORCE MAJEURE, ENLÈVEMENT DES MARCHANDISES

6.1. Les délais de livraison communiqués par BMI Belgium sont purement indicatifs. Le Client reconnaît expressément que le délai de livraison ne constitue pas un élément essentiel du contrat.

6.2. Tout délai de livraison expressément convenu ne commence à courir qu'après que BMI Belgium soit en possession de toutes les informations et de tous les documents nécessaires à l'exécution de la livraison.

6.3. Même si un délai de livraison a été expressément convenu, un retard de livraison dû à une impossibilité matérielle d'effectuer les livraisons (force majeure, telle que définie à la clause 6.5) ou à des circonstances imprévues ne peut donner lieu

- (i) à des dommages et intérêts aux frais de BMI Belgium, ou
- (ii) au refus du client d'accepter la livraison, ou
- (iii) à la dissolution du contrat aux frais de BMI Belgium.

Les délais de livraison sont en outre soumis à la bonne coopération du Client lors de la livraison.

6.4. En principe, les livraisons n'ont lieu que les jours ouvrables. La livraison le samedi n'est possible qu'après accord explicite à cet effet et moyennant un supplément.

6.5. En cas de force majeure et d'autres circonstances imprévisibles et exceptionnelles, ainsi que de circonstances indépendantes de la volonté de BMI Belgium, y compris les perturbations d'activité dues à des incendies, des dégâts des eaux et des circonstances similaires, la défaillance d'installations et de machines de production, des dépassements de délais de livraison ou des défauts de livraison de la part de nos fournisseurs ainsi que les interruptions d'activité dues à des pénuries de matières premières, d'énergie et de main-d'œuvre, des grèves, des blocus, des difficultés à obtenir des moyens de transport, des embouteillages, des épidémies et des interventions gouvernementales, BMI Belgium aura le droit de reporter la livraison ou le service pour une période raisonnable pendant la durée de l'empêchement. Si la livraison ou le service est ainsi retardé ou empêché pendant plus de quatre-vingt-dix (90) jours civils consécutifs pour cause de force majeure, tant BMI Belgium que le Client ont le droit, sans être tenus de payer une quelconque indemnité à ce titre, de résilier le contrat par écrit en ce qui concerne les quantités affectées par l'interruption de la fourniture, sans intervention judiciaire préalable.

6.6. BMI Belgium est autorisée à effectuer des livraisons et des prestations partielles à condition que les délais de livraison et d'exécution convenus soient respectés, sauf demande expresse du Client.

6.7. BMI Belgium n'est tenue de livrer et d'exécuter la prestation convenue que si le Client respecte ses obligations en temps voulu et de manière correcte. Si le Client ne remplit pas ses obligations contractuelles, BMI Belgium a le droit de suspendre l'exécution du contrat.

6.8. Si le Client n'appelle pas ou n'enlève pas les marchandises commandées, ou s'il cause des retards dans l'expédition ou la livraison, BMI Belgium a le droit, sans préjudice de ses autres demandes, d'exiger une indemnisation pour les frais encourus de ce fait, y compris les frais de stockage habituels sur place, que BMI Belgium stocke les marchandises elle-même ou chez un tiers. Les marchandises seront enlevées dans les quinze (15) jours ouvrables suivant la demande écrite d'enlèvement par BMI Belgium. Si les marchandises n'ont pas été enlevées dans le délai susmentionné, BMI Belgium mettra le Client en demeure par lettre recommandée. Si les marchandises n'ont toujours pas été enlevées dans un délai de cinq (5) jours ouvrables suivant la mise en demeure, BMI Belgium est en droit de déposer les marchandises auprès d'un tiers ou de les mettre à la disposition d'un autre client. Les coûts de cette conservation sont à la charge exclusive du Client. Si le Client n'enlève pas ses marchandises, il reste tenu de payer la facture à la date d'échéance normalement prévue (voir ci-dessus).

7. TRANSFERT DES RISQUES, FRAIS DE TRANSPORT ET D'EMBALLAGE

7.1. Sauf convention écrite contraire, la livraison et donc le transfert de risque s'effectuent dans les locaux de BMI Belgium.

7.2. Le transport se fait toujours aux risques et périls du Client, quelle que soit la personne qui en est chargée et quel que soit le nom de celui pour qui le transport est effectué. BMI Belgium n'est pas tenue d'assurer les marchandises.

7.3. Si BMI Belgium effectue des activités de chargement ou de déchargement et/ou des transports sur la base d'accords contractuels distincts, ceux-ci sont effectués sur la base des Conditions générales de l'expéditeur ou du transitaire, qui s'appliquent aux activités de chargement ou de déchargement ou aux transports en question. Les demandes d'indemnisation sont exclues, sauf si le dommage résulte d'une faute intentionnelle ou d'une négligence grave de la part de BMI Belgium ou de ses employés.

7.4. Les prix indiqués par BMI Belgium s'appliquent à des marchandises en emballage standard, non déchargées, en mode de transport complet, sauf si un autre mode de transport est expressément convenu. Si le Client souhaite un emballage différent de l'emballage standard, celui-ci sera facturé au prix coûtant.

7.5. Si les marchandises sont expédiées sur des palettes en consignation (à l'exclusion des palettes jetables), celles-ci seront facturées. Le Client recevra les palettes en consignation dans un état intact. En cas de retour sans frais de port et dans un état intact dans l'une des usines/entrepôts de BMI Belgium, elles seront remboursées au moyen d'une note de crédit, déduction faite des frais administratifs à convenir séparément.

7.6. Tout auto-déchargement par le Client, qu'il soit effectué ou non à l'aide d'une grue, est effectué exclusivement aux frais et risques du Client.

8. OBLIGATIONS DU CLIENT ; RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ ET NANTISSEMENT ; REVENTE

8.1. Le Client est responsable de l'utilisation et de la mise en œuvre correctes des marchandises conformément aux instructions d'utilisation, aux spécifications techniques et aux normes de sécurité applicables. En aucun cas, BMI Belgium ne peut être tenue responsable de tout dommage résultant d'une utilisation non conforme à l'usage réel ou d'une utilisation différente de nos instructions d'utilisation ou de celles du fabricant. Le Client est tenu, à ses frais et à ses dépens, d'obtenir les conseils nécessaires et de faire effectuer des contrôles afin de vérifier la valeur des marchandises pour l'usage auquel elles sont destinées.

8.2. Toutes les livraisons sont soumises à une réserve de propriété. BMI Belgium conserve la propriété des marchandises livrées et à livrer au Client en vertu de tout contrat, jusqu'à ce que le Client :

- (a) ait payé intégralement le prix de toutes ces marchandises, majoré des intérêts et des frais dus ; et
- (b) ait payé toutes les réclamations relatives au travail effectué ou à effectuer par BMI Belgium pour le compte du Client dans le cadre des contrats concernés ; et
- (c) ait satisfait aux réclamations que BMI Belgium obtient à son encontre si le Client ne remplit pas les obligations susmentionnées.

Le Client est tenu de renvoyer les marchandises impayées à BMI Belgium, à ses frais et à ses risques, à la première demande de BMI Belgium.

8.3. Le client est tenu de traiter et de gérer en bon père de famille les marchandises soumises à la réserve de propriété, jusqu'à ce qu'il en devienne propriétaire. Le Client doit s'opposer à toute revendication de tiers sur ces marchandises et en informer BMI Belgium sans délai.

8.4. Le Client n'a pas le droit de donner en cautionnement à des tiers les marchandises qui sont la propriété de BMI Belgium ou de les faire servir de garantie de toute autre manière.

8.5. Le Client accepte expressément, en cas de retard de paiement de plus de deux créances exigibles par BMI Belgium, de constituer un cautionnement en faveur de BMI Belgium au profit de toutes les créances de BMI Belgium telles que définies au paragraphe 2 du présent article 8

- (i) sur les marchandises de BMI Belgium qui sont devenues la propriété du Client et
- (ii) et de toutes les créances du Client à l'égard de tiers obtenues en relation avec les marchandises livrées et à livrer par BMI Belgium.

Le client doit informer BMI Belgium de ces créances à la première demande. Tant que et dans la mesure où le Client ne respecte pas ses obligations de paiement envers BMI Belgium, il accepte expressément de ne pas convenir avec ses clients d'une quelconque interdiction de cession ou de mise en gage de ces créances, ni d'en céder la propriété ou de les mettre en gage au profit de tiers.

8.6. Le Client autorise irrévocablement BMI Belgium à établir les droits de gage visés à l'article 8.5 pour le compte de l'acheteur aux conditions habituelles, et à accomplir les formalités nécessaires à cet effet.

8.7. À la demande de BMI Belgium, le Client doit préciser ses créances données en gage à BMI Belgium et, si BMI Belgium le souhaite, informer ses débiteurs du gage en leur demandant d'effectuer un paiement à BMI Belgium, à hauteur des créances de BMI Belgium à l'encontre du Client. BMI Belgium est également autorisée à tout moment à informer elle-même les débiteurs du Client de la constitution du gage et à recouvrer les créances. Toutefois, BMI Belgium n'exercera pas ces droits tant que le Client s'acquitte normalement et sans retard de ses obligations de paiement et qu'aucune demande d'ouverture d'une procédure d'insolvabilité n'a été introduite à l'encontre du Client. Si toutefois l'une des situations susmentionnées se présente, BMI Belgium peut exiger du Client qu'il lui communique les créances mises en gage et les débiteurs associés, qu'il lui fournisso toutes les informations nécessaires au recouvrement des créances et qu'il lui remette les documents y afférents.

8.8. Si le Client procède à la mise en gage ou à la constitution de garanties pour des créances autres que celles de BMI Belgium en violation de l'interdiction formulée au paragraphe 3 du présent article 8, ou si des tiers revendiquent un droit quelconque sur les marchandises couvertes par la réserve de propriété mentionnée au paragraphe 2 du présent article 8 ou sur les marchandises/créances sur lesquelles BMI Belgium a un droit de

gage, le Client doit en aviser immédiatement BMI Belgium par lettre recommandée. Les marchandises livrées ne peuvent être revendues que si le Client a respecté l'article 5 des Conditions générales. Les marchandises livrées ne peuvent être revendues que dans leur emballage d'origine, sans modification. En cas de revente, la responsabilité de BMI Belgium est exclusivement limitée à l'article 10.

9. DÉFAUTS – PLAINTES

9.1. Les défauts visibles évidents sans nécessiter un examen approfondi, les livraisons incorrectes et les écarts de quantités doivent être communiqués à BMI Belgium par le Client immédiatement et dans tous les cas au plus tard trois (3) jours ouvrables après la réception des marchandises, par lettre recommandée ou par e-mail (info.be@bmigroup.com) en détaillant les raisons. Il s'agit d'un délai d'expiration. L'expiration de ce délai ou la transformation ou la mise en œuvre par le client des marchandises livrées pendant ce délai est en tout état de cause considérée comme une acceptation explicite des marchandises comme étant conformes et exemptes de défauts visibles.

9.2. Les vices cachés doivent, sous peine de déchéance, être notifiés à BMI Belgium par lettre recommandée dans un délai de huit (8) jours ouvrables après leur découverte ou dans un délai de 8 jours après que le Client aurait raisonnablement dû les découvrir, avec une description détaillée du vice allégué.

9.3. Les notifications tardives restent sans conséquence. Le Client est lui-même responsable de vérifier que les marchandises livrées sont exemptes de défauts et qu'elles conviennent à l'application prévue par lui et convenue. Il en va de même si elles sont incorporées dans des systèmes qui n'ont pas été achetés auprès de BMI Belgium.

9.4. Si des défauts ne sont détectés qu'au moment de la mise en œuvre, il convient, dans la mesure nécessaire pour éviter des dommages (supplémentaires), d'arrêter immédiatement le travail et de mettre en sécurité l'emballage d'origine non traité et non ouvert. Les marchandises défectueuses doivent être mises à la disposition de BMI Belgium pour examen, BMI Belgium ayant également le droit d'examiner ces marchandises litigieuses sur place, dans les locaux du Client.

9.5. En l'absence de notification des défauts par le Client dans les délais susmentionnés, le Client est réputé avoir renoncé à toute réclamation relative à un défaut du bien livré.

9.6. En cas de défaut des marchandises livrées par BMI Belgium, BMI Belgium peut, à sa discréction, procéder à la réparation ou au remplacement des marchandises défectueuses. Le Client ne pourra pas réclamer une indemnisation à BMI Belgium du seul fait de l'existence d'un défaut.

9.7. Si BMI Belgium ne veut pas ou ne peut pas fournir la livraison ultérieure, et en particulier si la prestation à fournir par BMI Belgium est retardée d'une période de trente (30) jours ouvrables, pour des raisons dont BMI Belgium est elle-même responsable, ou si la réparation/la nouvelle livraison échoue pour d'autres raisons, le Client aura le droit de résilier le contrat par écrit, sans frais pour BMI Belgium. Toutefois, BMI Belgium a toujours le droit de livrer des marchandises/prestations non défectueuses après une première tentative, à moins que cela ne soit pas raisonnable en raison des circonstances de l'affaire. Si le Client a subi un dommage suite à un défaut des marchandises livrées par BMI Belgium, les dispositions de l'article 10 s'appliquent.

9.8. BMI Belgium garantit uniquement que ses produits sont conformes aux lois et règlements applicables d'ordre public ou de droit impératif. Aucune autre garantie n'est donnée.

9.9. Les réclamations n'autorisent pas le Client à reporter le paiement ou à en modifier les modalités.

10. RESPONSABILITÉ, INDEMNISATION

10.1. Dans la mesure autorisée par la loi, BMI Belgium n'est responsable que des dommages résultant de sa propre faute intentionnelle ou grave ou d'une faute intentionnelle ou grave de ses préposés. Sous réserve de ce qui précède, BMI Belgium ne peut en aucun cas être tenue responsable des dommages résultant d'une utilisation non conforme à l'usage convenu ou habituel de ses marchandises ou matériels.

10.2. La responsabilité de BMI Belgium est limitée au paiement de l'équivalent du prix des marchandises, quel que soit le dommage.

10.3. Le Client exonérera BMI Belgium de toute réclamation de tiers fondée directement ou indirectement sur la livraison de marchandises en vertu des présentes Conditions générales.

10.4. BMI Belgium n'est en aucun cas responsable des dommages indirects, accessoires ou consécutifs, tels que, mais sans s'y limiter, le manque à gagner, les coûts supplémentaires, la perte de chiffre d'affaires ou les dommages résultant prétendument de l'utilisation d'équipement mis à disposition par BMI Belgium, même si ces dommages étaient raisonnablement prévisibles.

10.5. Les limitations de responsabilité susmentionnées ne s'appliquent pas dans la mesure où elles seraient contraires aux dispositions légales d'ordre public ou au droit impératif.

10.6. BMI Belgium ne peut être tenue responsable en cas de dommages dus à

- (i) un manque d'entretien des articles livrés,
- (ii) une manipulation incorrecte des articles livrés,
- (iii) un mauvais stockage des articles livrés,
- (iv) une utilisation inappropriée des articles livrés, ou
- (v) une exécution des marchandises livrées contraire aux règles de l'art, aux normes d'exécution, aux conseils techniques applicables ainsi qu'aux prescriptions de dépôt de BMI Belgium.

Toutes les informations contenues dans les brochures, publications, etc. concernant les marchandises mises en vente par BMI Belgium sont basées sur la recherche et le développement effectués par BMI Belgium elle-même. Ces informations sont fournies à titre indicatif et ne constituent aucune forme de garantie. BMI Belgium décline toute responsabilité quant à ces informations.

10.7. BMI Belgium n'est en aucun cas responsable des dommages résultant d'un cas de force majeure ou d'une cause indépendante de sa volonté.

10.8. Dans la mesure où la responsabilité de BMI Belgium est exclue dans les paragraphes précédents, ceci s'applique également à la responsabilité de son personnel, de ses employés, de ses préposés, de ses consultants et de ses représentants.

11. PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

11.1. L'ensemble des inventions, savoir-faire, plans, dessins, moules, matériaux, marques et autres propriétés intellectuelles de BMI Belgium, qui sont fournis par BMI Belgium au Client dans le cadre d'une vente, d'une fourniture, d'un service ou de toute autre relation commerciale, ainsi que leurs améliorations, restent la propriété exclusive de BMI Belgium. Toute reproduction ou utilisation sans l'accord préalable et écrit de BMI Belgium en est expressément interdite et peut donner lieu à une demande de dommages et intérêts de la part de BMI Belgium, ainsi qu'à l'exercice de tout autre recours légal.

12. PROTECTION DES DONNÉES

12.1. Le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD) s'applique intégralement au contrat entre les parties. Dans la mesure où des données personnelles sont traitées dans le cadre de l'exécution de travaux, ces données personnelles seront traitées avec le soin et la diligence nécessaires conformément aux exigences du RGPD. Pour plus d'informations, consultez notre politique de confidentialité. La poursuite de l'application et de l'élaboration de ces dispositions du RGPD sera fixée contractuellement, lorsque cela sera nécessaire, indispensable ou souhaité, dans un addendum au contrat entre les parties.

13. REPRISE

13.1. BMI Belgium n'est en aucun cas tenue de reprendre les marchandises livrées qui ne présentent aucun défaut. Si BMI Belgium est exceptionnellement disposée à reprendre des marchandises qui ne présentent aucun défaut, une note de crédit ne sera émise à cet effet que dans la mesure où BMI Belgium s'assure que ces marchandises sont réutilisables sans restriction et qu'elles se trouvent dans leur emballage d'origine. Compte tenu des coûts d'examen, de préparation à une nouvelle livraison, de retraitement et de nouveau conditionnement, les coûts réels, qui s'élèvent à au moins 50 % du montant de la facture seront facturés, avec un minimum de € 30,00. Si BMI Belgium émet une note de crédit, le montant crédité ne peut être compensé que par des livraisons futures et aucun paiement au comptant ne sera effectué.

14. DIVISIBILITÉ ET VOLONTÉ RÉELLE DES PARTIES

14.1. Si (une partie) des dispositions qui précèdent sont déclarées nulles en tout ou en partie ou s'il y est dérogé par une convention séparée, cela n'affecte pas la validité des autres dispositions (ou de la partie restante de la disposition) ou conventions. La disposition qui serait déclarée non valable ou nulle sera alors automatiquement remplacée par une disposition valide et exécutoire qui se rapproche le plus possible de la disposition d'origine.

14.2. Les parties au présent contrat reconnaissent que toutes les clauses du présent contrat reflètent leur volonté réelle, qu'elles comprennent les effets de chaque clause et que ces clauses ne créent pas de déséquilibre manifeste entre leurs droits et leurs obligations.

15. TRIBUNAL COMPÉTENT, DROIT APPLICABLE ET INCOTERMS

15.1. Tous les litiges découlant de la relation contractuelle entre BMI Belgium et le Client relèvent de la compétence exclusive des cours et tribunaux de l'arrondissement judiciaire d'Alost. Sauf si une loi impérative l'en empêche, BMI Belgium a également le droit de porter les litiges devant le tribunal dans le ressort duquel se trouve le siège social ou le lieu de résidence du Client.

15.2. Le droit belge s'applique exclusivement à la relation contractuelle entre BMI Belgium et le Client, à l'exclusion de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises de Vienne du 11 avril 1980 (CVIM). L'applicabilité de l'art. 1602, al. 2 de l'ancien Code civil belge est expressément exclue.

15.3. S'il est convenu par écrit entre BMI Belgium et le Client que les Conditions Commerciales Internationales (INCOTERMS) s'appliquent aux clauses de livraison, les INCOTERMS dans leur version la plus récente (actuellement INCOTERMS 2020) s'appliquent.

Données de contact

BMI Belgium BV

Wijngaardveld 25
9300 Alost
T 053 72 96 60
www.bmibelgium.be

N° de TVA : BE 0447 085 965

BON À SAVOIR

Les couleurs de nos produits dans ce catalogue correspondent autant que possible aux couleurs réelles. Pour visualiser la bonne nuance de couleur, demandez toujours des échantillons.

BMI Belgium se réserve le droit, si nécessaire, de modifier les spécifications (techniques) dans l'intervalle.

Pour plus d'informations techniques, contactez notre Service Toiture.

Pour obtenir des détails techniques et d'autres informations sur nos produits, veuillez consulter notre site Web bmigroup.com/be/fr-be.

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs typographiques. Ce document rend caduques toutes les données des listes de prix précédentes.

Toutes nos livraisons sont soumises à nos Conditions générales de vente et de livraison BMI Belgium SRL.

ÉQUIPE DE VENTE DE MONIER ET ICOPAL

Vous avez des questions sur des produits, des commandes ou des livraisons ? Si c'est le cas, veuillez contacter le service Clientèle aux adresses électroniques suivantes :

Monier info.be.monier@bmigroup.com

ICOPAL info.be.icopal@bmigroup.com

SERVICE TOITURE

Pour obtenir des conseils techniques, des inspections de toits et d'autres services du Service Toiture, veuillez prendre contact via info.be@bmigroup.com.

Pour vous conseiller au mieux, il est important que vous fournissiez suffisamment d'informations sur le projet et que vous joigniez les plans de construction s'ils sont pertinents. Vous pouvez utiliser le service wetransfer.com à cette fin.

**Nos services sont prêts à vous aider.
Cliquez ici pour obtenir leurs données de contact et leurs heures d'ouverture**

[CLIQUEZ ICI](#)

icopal MONIER

BMI Belgium BV

Wijngaardveld 25

9300 Alost

T 053 72 96 60

E info.be.monier@bmigroup.com

E info.be.icopal@bmigroup.com

bmigroup.com/be/fr-be/

Part of  **BMI**