

À partir du 1er janvier 2026

MONIER
icopal

BMI Belgium

guide d'assortiment 2026



Part of **BMI**

bmibelgium.be



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

Faîtage 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

Pare-vapeurs

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

084

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

Couches de finition SBS

085

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 FECS	085
Parafor Solo FECS 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

086

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

Couches intermédiaire SBS

087

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

088

Eshabase V3	088
Eshabase V4	088
Eshabase PV3	088
Eshabase PV4	088

Apprêts

089

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

Colles

089

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

Étanchéisation liquide

090

Parathane mat	090
Parathane solvant	090
Supracoating RLV	090

Paillettes / granulés d'ardoise

090

Ardoise anthracite	090
Ardoise verte	090
Granulés noirs	090

TOITURE POCB

091

Universal Pro

091

Universal Pro Therm SA Green	091
Universal Pro Green	091
Universal SA Pro Green	091

Icopal Universal

091

Icopal Universal SA	091
Icopal Universal WS	091
Icopal Universal 10 m	091

APPLICATIONS PARTICULIÈRES

092

Étanchéité des fondations

092

Fondafor S	092
Fondafor	092
Fondaply 2	092

Étanchéisation de toiture végétalisée

092

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

Accessoires

Cordon Neodyl	093
Joint Neodyl	093
Fel'X Multi	093
Vedaflor WS-X	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 Wittec XL	094

GÉNIE CIVIL

095

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



rouge naturel
naturel



rustique
engobé



double black
engobé



gris ardoise
engobé

TUILE BOULET

21,1 – 21,5 PAR M²



rouge naturel
naturel



bleu Belge fumé
naturel



anthracite
engobé



brun clair
émaillé brillant



noir mat
émaillé mat

DNH PLUS

12,4 – 13,8 PAR M²



rouge naturel
naturel



rouge cuivre
engobé



rustique
engobé



brun foncé
engobé



gris graphite
engobé



double black
engobé noble



noir jais
émaillé brillant

● TESSON ROUGE ● TESSON BLEU ● TESSON FONCÉ

OH

16,2 – 16,3 PAR M²



rouge naturel
naturel



bleu Belge fumé
naturel



rouge vieilli
engobé



bleu vieilli
engobé

OVH 206 BRUEGEL

15,4 – 15,6 PAR M²



rouge naturel
naturel



bleu Belge fumé
naturel



Rustique Belge
glazura
engobé



Noir glazura
engobé

VH VARIABLE PLUS

14,5 – 15,9 PAR M²



rouge naturel
naturel



rouge cuivre
engobé



rustique
engobé



brun foncé
engobé



gris graphite
engobé



double black
engobé spécial



noir jais
émaillé brillant

VH-VARIABLE BREITNER

15,2 – 15,8 PAR M²



bleu Belge fumé
naturel



Noir glazura
engobé spécial

FONTENELLE

19,6 – 20,8 PAR M²



rustique
engobé



double black
engobé



moka
engobé

● TESSON ROUGE ● TESSON BLEU ● TESSON FONCÉ

SIGNY

9,6 – 11,8 PAR M²



rouge naturel
naturel



rustique
engobé



double black mat
engobé



moka
engobé

TUILE PLAT

● 10,5 – 12,3 PAR M²

● 10,6 – 12,4 PAR M²



rouge naturel
naturel



double black
engobé



gris platine
engobé spécial



noir noble émaillé
émaillé mat

BELMONT

9,7 – 11,9 PAR M²



rouge naturel
naturel



rustique
engobé



double black
mat *engobé*



moka
engobé

VLAKKE MULDEN

13,9 – 14,4 PAR M²



rouge naturel
naturel



bleu-gris
engobé spécial

RUBIN 9V

9,4 – 10,1 PAR M²



rouge naturel
naturel



gris basalte
engobé



rouge cuivre
engobé



anthracite
engobé



noir 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	22
<i>de 15° à 22° : demander conseil au Service Toiture</i>	
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 m²	21,1 – 21,5
Poids moyen par m², en kg	44,7
pente de toit minimale, en degrés	25
de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	234
Pureau maximal, en mm	238

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile de Tegelen	220 / 484
Tuile de Woerden	212 / 466
Tuile de rive gauche	80 / 222
Tuile de rive droite	80 / 222
Faîtière demi-ronde Tegelen	76 / 266
Faîtière demi-ronde Woerden	144 / 504
Faîtière plate Tegelen	92 / 340
Faîtière plate Woerden	96 / 355
Faîtière angulaire Tegelen	100 / 250
Faîtière angulaire Woerden	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	196
Euro-clip anthracite	10013420	-	50	9.800	196
Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge	10013422	-	50	9.800	196
Euro-clip rouge	10013421	-	50	9.800	196

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 faite + 2x arêtier plat gauche	10007826	10016719	10029502	10008028	10031553
Rencontre 1x faite + 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)
Tuile	280 / 868
Tuile de rive gauche	48 / 264
Tuile de rive droite	48 / 264
Faîtière demi-ronde Tegelen	76 / 266
Faîtière écaille Tegelen	76 / 228

	Charge complète
Tuiles en pièces	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	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.

DNH Plus

	Engobé spécial noir noble Tesson foncé	Émaillé brillant noir jais 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 écaïlle type Plus	11001378	11001379	11001377	11001374	11001373
Arêtier d'about écaïlle début type Plus	11001385	11001386	11001384	11001381	11001380
Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaïlle 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	25
de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	304
Pureau maximal, en mm	306

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile	336 / 739
Tuile de rive gauche	160 / 771
Tuile de rive droite	160 / 771
Faîtière demi-ronde Woerden	144 / 504
Faîtière concave	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

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

Accessoires

	Article	Article	Article	Article
Tuile de rive gauche	10030558	10030564	10032282	10032295
Tuile de rive droite	10030557	10030563	10032281	10032294
Faîtière demi-ronde	10016662	10024540	10032290	10032303
Faîtière d'about demi-ronde début	10016681	10016677	10032291	10032304
Faîtière d'about demi-ronde fin	10016689	10024541	10032292	10032305
Arêtier d'about demi-rond début	10031134	10024539	10032293	10032306
Faîtière concave	10031141	10016669	10032286	10032299
Faîtière d'about concave début	10027386	10016676	10032287	10032300
Faîtière d'about concave fin	10027387	10016685	10032288	10032301
Rencontre 3x faîtière demi-ronde	10007164	10016720	10032289	10032302
Grand poinçon	10031570	10031571	-	-
Petit poinçon	10028626	10031892	-	-
Tuile chatière	10030559	10030565	10032284	10032297
Tuile à double bourrelet	10032072	10032070	10032283	10032296
Tuile membron 140°	10030561	10030567	10032308	10032311
Tuile de rive membron gauche 140°	10027833	10027838	10032309	10032312
Tuile de rive membron droite 140°	10027832	10027837	10032310	10032313
Terre cuite sarkingflap gauche	10029294	10029296	10029304	10029366
Terre cuite sarkingflap droite	10029295	10029297	10029305	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 m²	15,4 – 15,6
Poids moyen par m², en kg	38,8
pente de toit minimale, en degrés	25
<i>de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture</i>	
Pureau minimal, en mm	311
Pureau maximal, en mm	315

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile	336 / 906
Tuile de rive gauche	138 / 641
Tuile de rive droite	150 / 697
Faîtière demi-ronde Woerden	144 / 504
Faîtière écaïlle Woerden	200 / 600
Charge complète	
Tuiles en pièces	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	126
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	196
Combipan OVH 206 anthracite	20011080	-	1	-	-
Combivent OVH 206 anthracite	20011082	-	1	-	-
Euro-clip anthracite	10013420	-	50	9.800	196
Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge	10013422	-	50	9.800	196
Euro-clip rouge	10013421	-	50	9.800	196
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

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

Accessoires

	Article	Article	Article	Article
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 écaïlle	10016711	10028075	10031240	10028075
Arêtier d'about écaïlle	10016709	10028076	10031241	10028076
Rencontre 1x faîtière demi-ronde + 2x faîtière écaïlle	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	25
de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	288
Pureau maximal, en mm	300

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile de Tegelen	320 / 832
Tuile de rive gauche	48 / 192
Tuile de rive droite	48 / 192
Faîtière demi-ronde	76 / 266
Faîtière écaïlle	76 / 228
Charge complète	
Tuiles en pièces	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	126-
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	196
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 jais 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 écaïlle type Plus

11001376

11001374

Arêtier d'about écaïlle début type Plus

11001383

11001381

Rencontre 1x faîtière demi-ronde +
2x faîtière écaïlle 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 m²	15,2 – 15,8
Poids moyen par m², en kg	40,3
pente de toit minimale, en degrés	25
de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	288
Pureau maximal, en mm	300

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile de Woerden	320 / 832
Tuile de rive gauche	128 / 576
Tuile de rive droite	128 / 576
Faîtière demi-ronde Woerden	144 / 504
Faîtière écaille	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
Euro-crochet VH-Variable	20006970	-	250	31.500	126
Euro-crochet VH-Variable	20010933	-	25	-	-
Crochet latéral VH-Variable (14)	20010851	-	500	-	-

	Article	Dimensions (utiles)	pcs./boîte	pcs./palette	boîtes/palette
Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate anthracite	10013419	-	50	9.800	196
Combipan VH-Variable anthracite	20010961	Ø 125 mm	1	-	-
Combivent VH-Variable anthracite	20010963	Ø 125 mm	1	-	-
Euro-clip anthracite	10013420	-	50	9.800	196
Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate rouge	10013422	-	50	9.800	196
Euro-clip rouge	10013421	-	50	9.800	196
Combipan VH-Variable rouge	20010962	Ø 125 mm	1	-	-
Combivent VH-Variable rouge	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	24
de 15° à 24° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	240
Pureau maximal, en mm	255

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile	420 / 1.092
Tuile de rive gauche	75 / 230
Tuile de rive droite	75 / 274
Demi-tuile de rive gauche	90 / 187
Demi-tuile de rive droite	90 / 225
Faîtière HV type S	45 / 234
Faîtière demi-ronde type S	216 / 713
Charge complète	
Tuiles en pièces	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

	Article	Article	Article
Par 1 000 pièces	10026444	10026443	10026524

Accessoires

	Article	Article	Article
Demi-tuile droite	10026583	10026582	10026584
Demi-tuile droite	10026587	10026586	10026588
Tuile de rive gauche	10026405	10026387	10026536
Tuile de rive droite	10026406	10026388	10026537
Demi-tuile de rive gauche	10026407	10026389	10026538
Demi-tuile de rive droite	10026408	10026390	10026539
Faîtière demi-ronde type S	10026399	10026381	10037959
Faîtière d'about début demi-ronde type S	20012180	20012178	20012185
Faîtière d'about fin demi-ronde type S	20012151	20012182	20012186
Arêtier d'about demi-rond type S	20012170	20012167	20012163
Arêtier demi-rond type S	10026593	10026589	10036445
Faîtière HV type S	10026619	10026616	10026617
Faîtière HV type S	20012191	20012190	20012193
Arêtier HV type S	10026625	10026621	10026623
Arêtier d'about début HV type S	20012172	20012174	20012162
Rencontre 3x faîtière demi-ronde type S	20012198	20012196	20012155
Rencontre 4x faîtière demi-ronde type S	20012205	20012203	20010662
Rencontre 3x faîtière HV type S	20012177	20012201	20012156
Tuile chatière	10026409	10026391	10026540
Tuile à douille avec adaptateur	20012216	20012217	20012176
Tuile d'about gauche	10026401	10026383	10026532
Demi-tuile d'about gauche	10026402	10026384	10026533
Tuile chaperon 90°	10028356	10028198	10028767
Demi-tuile de rive chaperon droite 90°	10028364	10028202	10028771
Demi-tuile chaperon droite 90°	10028363	10028211	10028773
Tuile de rive chaperon gauche 90°	10028358	10028200	10028769
Tuile de rive chaperon droite 90°	10028357	10028199	10028768
Demi-tuile de rive chaperon gauche 90°	10028365	10028203	10028772
Demi-tuile chaperon droite 90°	10028359	10028201	10028770
Tuile membron 140°	10028344	10028218	10028781
Demi-tuile membron droite 140°	10028347	10028221	10028784
Demi-tuile membron droite 140°	10028366	10028212	10028787
Tuile de rive membron gauche 140°	10028346	10028220	10028783
Tuile de rive membron droite 140°	10028345	10028219	10028782
Demi-tuile de rive membron gauche 140°	10028368	10028214	10028786
Demi-tuile de rive membron droite 140°	10028367	10028213	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 m²	9,6 – 11,8
Poids moyen par m², en kg	52,3
pente de toit minimale, en degrés	22
de 15° à 22° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	300
Pureau maximal, en mm	370

Emballage

	Nombre de pièces par palette (paquet) / poids par palette (kg)
Tuile	210 / 1.029
Rive à rabat gauche	90 / 333
Rive à rabat droite	90 / 333
Tuile de rive gauche	48 / 278
Tuile de rive droite	48 / 298
Demi-tuile de rive gauche	84 / 302
Demi-tuile de rive droite	84 / 328
Faîtière HV type S	45 / 234
Faîtière demi-ronde type S	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)
Tuile	5 / 210
Tuile de rive gauche	- / 64
Tuile de rive droite	- / 64
Demi-tuile de rive gauche	- / 112
Demi-tuile de rive droite	- / 96
Demi-tuile	- / 216
Faîtière HV type K	- / 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	22
de 15° à 22° : demander conseil au Service Toiture	
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
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

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

Accessoires

	Article	Article	Article	Article
Demi-tuile	10026479	10026471	10026472	10026527
Tuile de rive à rabat gauche type S	10026477	10026413	10026459	10026525
Tuile de rive à rabat droite type S	10026478	10026414	10026460	10026526
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	10026482	10026466	10026465	10026531
Tuile à douille avec adaptateur	20012227	20012224	20012222	20012223
Terre cuite sarkingflap gauche	10029294	-	-	-
Terre cuite sarkingflap droite	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 m²	13,9 – 14,4
Poids moyen par m², en kg	43,9
penne de toit minimale, en degrés	25

de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture

Pureau minimal, en mm	338
Pureau maximal, en mm	350

Emballage

Par paquet / palette

Tuile	6 / 240
Tuile de rive gauche	- / 128
Tuile de rive droite	- / 128
Faîtière plate Tegelen	- / 92
Faîtière conique type P	- / 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 m²	9,4 – 10,1
Poids moyen par m², en kg	39
pente de toit minimale, en degrés	16
de 15° à 16° : demander conseil au Service Toiture	
Pureau minimal, en mm	370
Pureau maximal, en mm	400

Emballage

Par paquet / palette

Tuile	- / 240
Tuile de rive gauche	- / 48
Tuile de rive droite	- / 48
Faîtière en bâtière type HO	- / 150

Charge complète

Tuiles et accessoires à la pièce	5.500
----------------------------------	-------

Composants du système de toiture selon le modèle de tuile

	Article	Dimensions (utiles)	pcs./boîte	pcs./palette	boîtes/palette
Euro-crochet Rubin 9V	20010843	-	250	42.000	168
Clip faîtière type HO anthracite	10012198	-	50	18.000	360
Clip faîtière type HO rouge	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



noir
novo+



bleu-gris
natura



rouge
novo+

HORIZON

16,4 – 17,9 PAR M²



noir
novo+



gris granit
novo+

■ TESSON COLORÉ ■ TEINTÉE DANS LA MASSE

SNELDEK CLASSIC

9,7 – 11,3 PAR M²



anthracite
novo+



rouge
novo+



gris ardoise
novo+



noir
novo+



bleu-gris
natura

SNELDEK STAR

9,7 – 10,7 PAR M²



rouge
mat



gris granit
mat satiné



noir profond
mat satiné

SNELDEK AERLOX

9,7 – 11,3 PAR M²



noir
novo+

TEGALIT

9,7 – 10,7 PAR M²



gris ardoise
protegon mat



brun
protegon mat



noir profond
protegon mat



gris granit
protegon mat



rouge
protegon mat

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)
Tuile	38 / 304
Tuile de rive gauche	15 / 45
Tuile de rive droite	15 / 45
Faîtière écaïlle	- / 30

Tuiles en pièces

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 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

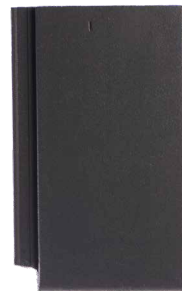
	Article	Article	Article
Par 1 000 pièces	10037987	10027476	10030364

Accessoires

	Article	Article	Article
Tuile avec trou d'angle	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 m²	16,4 – 17,9
Poids moyen par m², en kg	49,7
pente de toit minimale, en degrés	25
de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture	

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
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

	Par paquet / palette
Tuile	32 / 256
Tuile de rive 3/4 et 5/4 gauche	12 / 48
Tuile de rive 3/4 et 5/4 droite	12 / 48
Faîtière d'angle	20 / 80

	Charge complète
Tuiles et accessoires à la pièce	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 m²	9,7 – 11,3
Poids moyen par m², 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

Tuile

Tuile de rive gauche

Tuile de rive droite

Demi-tuile

Faîtière Uni

Tuiles et accessoires à la pièce

Par paquet / palette

32 / 192
- / 30
- / 30
35 / 175
60

Charge complète

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
PEq-cloisoir de faîtage (Sneldek) rouge	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'angle	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 m²	9,7 - 10,7
Poids moyen par m², 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°	espacement des lattes max. 325 mm / chevauchement min. 95 mm
Pente de toit 25 - 30°	espacement des lattes max. 335 mm / chevauchement min. 85 mm
Pente de toit à partir de 30°	espacement des lattes max. 345 mm / chevauchement min. 75 mm

Pureau minimal, en mm	312
Pureau maximal, en mm	345

Emballage

	Par paquet / palette
Tuile	36 / 216
Tuile de rive gauche	- / 13
Tuile de rive droite	- / 14
Demi-tuile	- / 36
Faîtière Euro	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
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
PEq-cloisoir de faîtage (Sneldek) rouge	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

	Article	Article	Article
Par 1 000 pièces	10012700	10009199	10012692

Accessoires

	Article	Article	Article
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 m²	9,7 – 11,3
Poids moyen par m², 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
Tuile	36 / 216
Tuile de rive gauche	- / 30
Tuile de rive droite	- / 30
Demi-tuile	35 / 175
Faîtière Uni	- / 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 faitage (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°

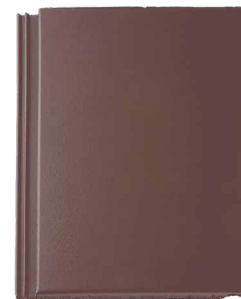
10026927

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 m²	9,7 – 10,7
Poids moyen par m², en kg	59,2
pente de toit minimale, en degrés	25
<i>de 15° à 25° : demander conseil au Service Toiture</i>	
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

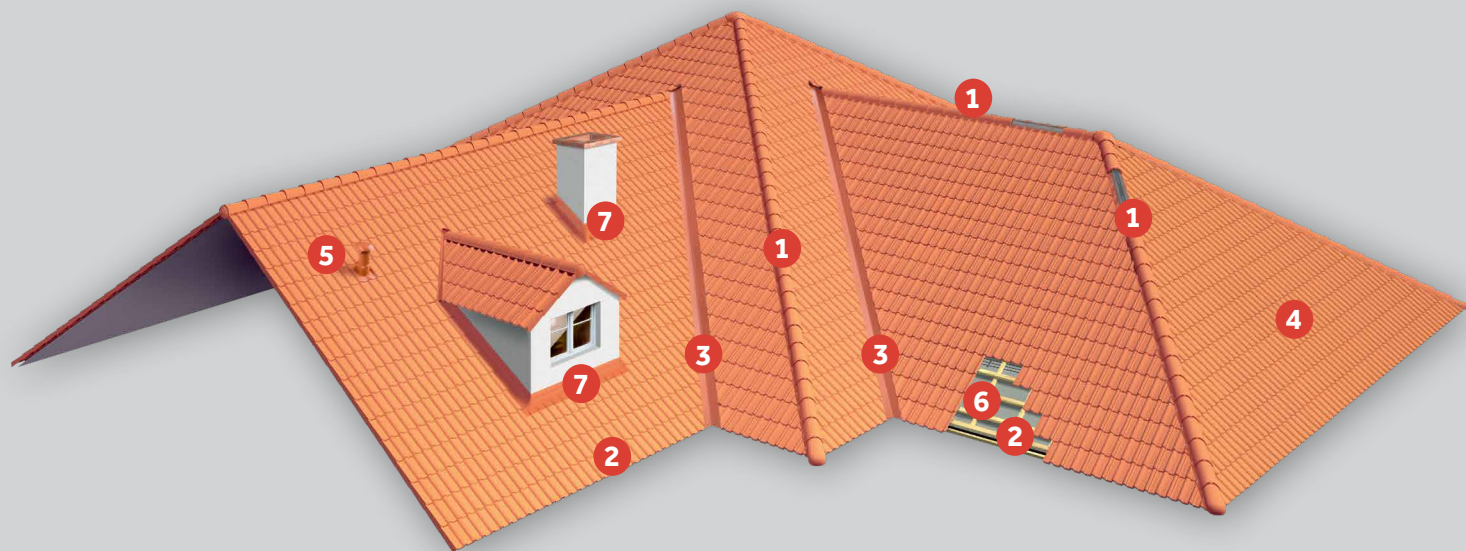
	Protegon mat gris ardoise teintée dans la masse	Protegon mat brun teintée dans la masse	Protegon mat noir profond teintée dans la masse	Protegon mat gris granit teintée dans la masse	Protegon mat rouge teintée dans la masse
Usine / lieu d'enlèvement	Heyrothsberge (DE)	Heyrothsberge (DE)	Heyrothsberge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

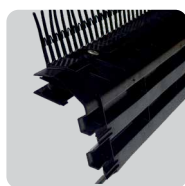


Clip faîtière type HO

2 Pied de versant



Profil combi 135 pour pied de versant



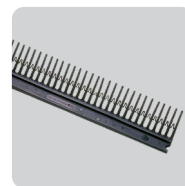
Profil pour le système de pied de versant



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

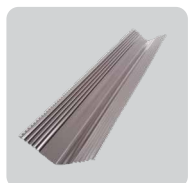


Abri V1



Abri V2

3 NOUE



Noe en acier Profilo-S



Clip de raccordement

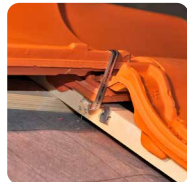
4 Fixation



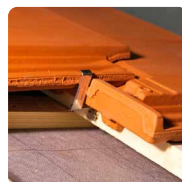
Euro-crochet
Belmont



Euro-crochet
Tuile de Bruges



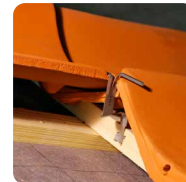
Euro-crochet
DNH Plus



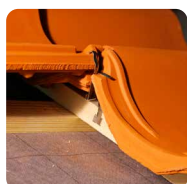
Euro-crochet
Fontenelle



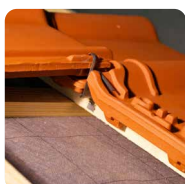
Euro-crochet
Horizon



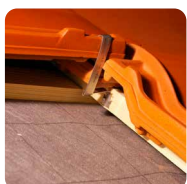
Euro-crochet
OH



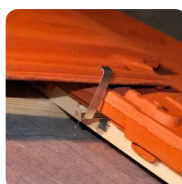
Euro-crochet
OVH 206



Euro-crochet
Postel 20



Euro-crochet
Rubin 9V



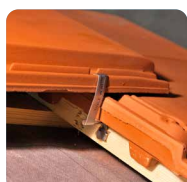
Euro-crochet
Signy



Euro-crochet
Sneldek



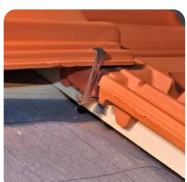
Euro-crochet
Tegalit



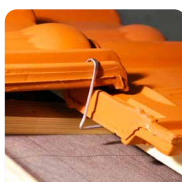
Euro-crochet
Tuile Plat



Euro-crochet
VH Variable Plus



Euro-crochet
Vlakke Mulden



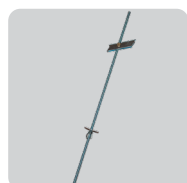
Crochet Tuile Boulet
65x2



Crochet pour rangée
de tuiles inférieure



Vis inox & rondelle
néoprène



Fixation pour
poinçon

5 Ventilation



Combipan
Tegalit



Combivent
Tegalit



Combivent
Sneldek



Combipan
OVH 206



Combivent
OVH 206



Combipan Sneldek
Classic/Star



Combipan
Signy



Combivent
Signy



Combipan
Tuile Plat



Combivent
Tuile Plat



Combipan
universel



Combivent
universel



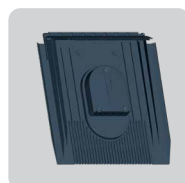
Tuile de passage
universelle Wakaflex



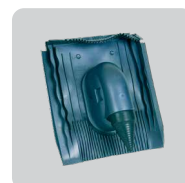
Manchon universel 140
Wakaflex TdP



Bavette universelle
étanche à la vapeur
Wakaflex TdP



Kit universel de passage
de câbles (8)



Kit de passage ST
universel



Manchon flexible pour
Combipan/Combivent



Manchon flexible pour
douille en terre cuite



Adaptateur



Manchon de raccorde-
ment 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



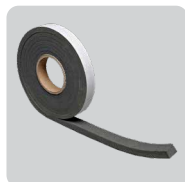
Colle d'étanchéité



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

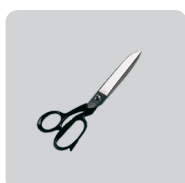
Autres applications



Wakaflex



Wakaflex rouleau



Wakaflex ciseaux



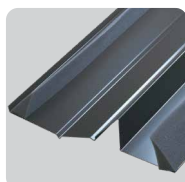
Nichoïr



Bande en mousse autocollante



Flexiroll Alu



Élément de raccordement-rénovation



M-Glue 290 ml



Fixation solin



Mèches spéciales pour tuiles

Composants du système de toiture

Faîtage et arêtier

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



Rouleau Dryroll 5 m rouge

Rouleau Dryroll 5 m noir

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

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 5 m noir

Figaroll Plus 5 m rouge

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

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 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

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

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

Matériau : 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 faitage (Sneldek) anthracite

PEq-cloisoir de faitage (Sneldek) rouge

PEq-cloisoir de faitage (Sneldek)

Modèle : Pour les tuiles Monier Sneldek

Matériau : 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 faitage

Application : Indispensable pour réaliser une construction de faitage 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 lisse de rehausse universel

Support de lisse de rehausse universel

Modèle : Application universelle

Matériau : 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

Matériau : Acier inoxydable, doté d'une vis Torx prémontée en acier inoxydable (AISI 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 anthracite

Euro-clip rouge

Euro-clip

Modèle : Pour les faîtières Monier Uni et à écaille

Matériau : 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 pour faîtière demi-ronde et plate, anthracite

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

Euro-clip pour faîtière demi-ronde et plate

Modèle : Pour faîtière Monier demi-ronde et plate

Matériau : 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



Clip faîtière type HO anthracite

Clip faîtière type HO 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

Matériau : 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 P anthracite

Clip faîtière type P rouge

Clip faîtière type P

Modèle : Pour faîtière Monier conique type P

Matériau : 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

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

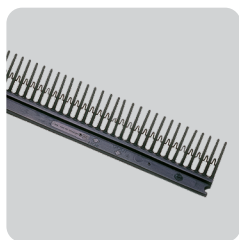
Modèle : Pour tuiles plates, ventilées

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 anthracite

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



Peigne chasse oiseau / souris double 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 avec profil pour liteau 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



Liteau d'égout ventilé 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

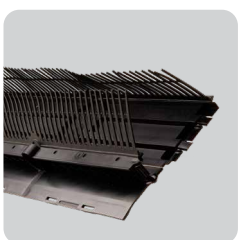


Abri G1 anthracite

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](#)



Noe en acier Profilo-S brun anthracite

Noe en acier Profilo-S rouge

Noe en acier Profilo-S couleur zinc

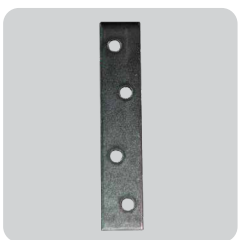
Noe en acier Profilo-S

Modèle : Application universelle

Matériau : Acier galvanisé avec revêtement PU

Consommation : 1 pièce par 2 mètres

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

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 noe

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

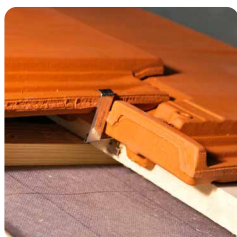
Euro-crochet de Bruges

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

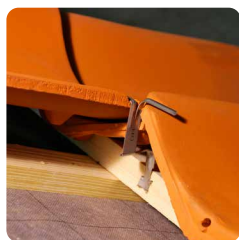
Euro-crochet Horizon

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

Euro-crochet OH

Modèle : OH

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 105 N

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



Euro-crochet OVH 206

Euro-crochet OVH 206 – 25 pièces par boîte

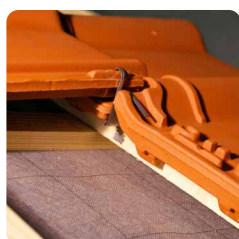
Euro-crochet OVH 206

Modèle : OVH 206

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 101 N

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



Euro-crochet Postel 20

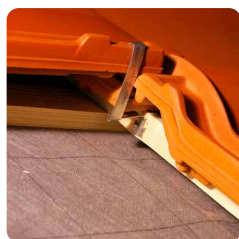
Euro-crochet Postel 20

Modèle : Postel 20

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

Valeur de calcul : 133 N

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



Euro-crochet Rubin 9V / 11V

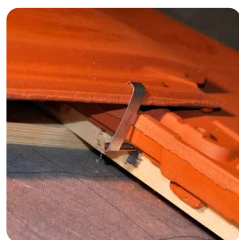
Euro-crochet Rubin 9V / 11V

Modèle : Rubin 9V / 11V

Matériau : Acier inoxydable (AISI 304)

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

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

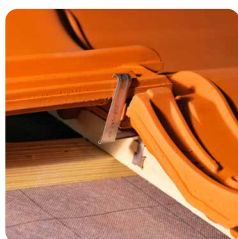
Euro-crochet VH-Variable (Breitner)

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

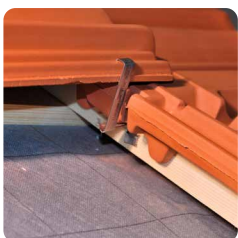
Euro-crochet VH-Variable Plus

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

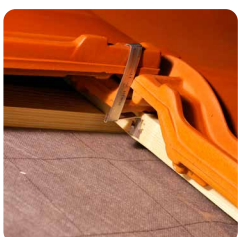
Crochet Tuile boulet 65x2

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

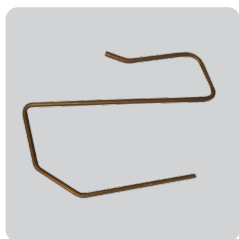
Crochet Rubin 9V

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



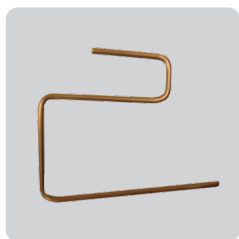
Crochet OVH 206

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

Crochet pour rangée de tuiles inférieure

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

Matériau : 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

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



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

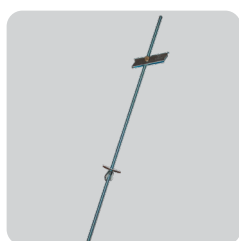
Vis inox & rondelle en néoprène

Modèle : Application universelle

Matériau : 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

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

Fixation pour poinçon

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

Matériau : Acier galvanisé

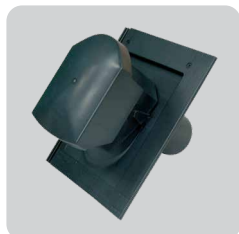
Consommation : 1 pièce par épi de faite/poinçon

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

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

Ventilation

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



Combipan Tegalit anthracite

Combipan Tegalit rouge

Combipan Tegalit

Modèle : Tegalit

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire

Application : Pour ventilation non mécanique

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



Combivent Tegalit anthracite

Combivent Tegalit rouge

Combivent Tegalit

Modèle : Tegalit

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire

Application : Pour ventilation mécanique

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



Combivent Sneldek gris granit

Combivent Sneldek rouge

Combivent Sneldek noir profond

Combivent Sneldek

Modèle : Sneldek Classic / Star / Aerlox

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Consommation : 1 tuile de passage remplace 1 tuile ordinaire

Application : Pour ventilation mécanique

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



Combipan OVH 206 anthracite

Combipan OVH 206 rouge

Combipan 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 non mécanique

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



Combivent OVH 206 anthracite

Combivent OVH 206 rouge

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

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



Combipan Signy anthracite

Combipan Signy rouge

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

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



Combivent Signy anthracite

Combivent Signy rouge

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

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



Combipan Tuile Plat anthracite

Combipan Tuile Plat rouge

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

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



Combivent Tuile Plat anthracite

Combivent Tuile Plat rouge

Combivent 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 mécanique

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



Combipan universel anthracite

Combipan universel anthracite XL

Combipan universel rouge

Combipan universel rouge XL

Combipan universel

Modèle : Application universelle Dans le cas d'un pureau supérieur à 315 mm, nous recommandons la version XL

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Application : Pour ventilation non mécanique

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 anthracite

Combivent universel anthracite XL

Combivent universel rouge

Combivent universel rouge XL

Combivent universel

Modèle : Application universelle Dans le cas d'un pureau supérieur à 315 mm, nous recommandons la version XL

Matériau : Plastique moulé par injection de haute qualité

Application : Pour ventilation mécanique

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 anthracite

Tuile de passage universelle Wakaflex couleur zinc

Tuile de passage universelle Wakaflex rouge

Tuile de passage universelle Wakaflex

Modèle : Application universelle

Matériau : Tuile de base de Wakaflex, collerette en plastique de qualité supérieure

Application : Convient pour l'évacuation des gaz de fumée, la ventilation et les systèmes de cogénération

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 anthracite

Manchon universel 140 Wakaflex TdP rouge

Manchon universel 140 Wakaflex TdP

Matériau : Plastique de qualité supérieure

Application : Pour la transition entre tuyau de traversée et tuile de passage universelle Wakaflex

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

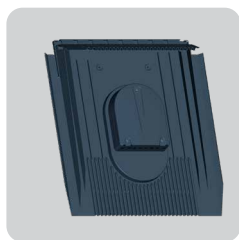
Bavette universelle étanche à la vapeur Wakaflex TdP

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

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



Kit universel de passage de câbles (8) anthracite

Kit universel de passage de câbles (8) rouge

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

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 anthracite

Kit de passage ST universel rouge

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

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 rond 125 mm

Manchon flexible pour Combipan/Combivent

Matériau : Plastique souple et recyclable de qualité supérieure

Application : En association avec Combipan ou Combivent

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



Manchon flexible pour douille en terre cuite

Manchon flexible pour douille en terre cuite

Matériau : PVC souple et flexible

Application : Pour raccordement sur des traversées en céramique

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



Adaptateur anthracite

Adaptateur

Matériau : Plastique de qualité supérieure

Application : À utiliser avec Combipan

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



Manchon de raccordement adhésif anthracite

Manchon de raccordement adhésif

Modèle : Application universelle

Matériau : Colerette en EPDM avec face inférieure auto-adhésive

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



Rallonge en PVC gris

Rallonge en PVC

Modèle : Combipan et Combivent

Matériau : PVC

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+

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)

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

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)

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



Bande d'étanchéité universelle 15 m x 30 cm vert

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)

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



Divoroll Top Plus

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)

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
 Matériau : 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
 Matériau : 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
 Matériau : 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
 Matériau : 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	



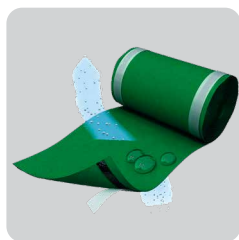
Membrane de toit Divoroll Kompakt 50x0,50 verte

Membrane de toit Divoroll Kompakt 50x0,75 verte

Membrane de toit Divoroll Kompakt

Modèle : Application universelle
 Matériau : 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 faîtage (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

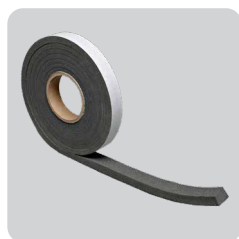
Divoroll taquet d'étanchéité

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 précompressée 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, anthracite

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

Modèle : Combipan et Combivent
 Matériau : Plastique de qualité supérieure
 Consommation : 1 pièce par Combipan/Combivent
 Application : Pour les traversées de toit de Combipan ou Combivent

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



Divoroll Klima tape transparente

Divoroll Klima tape

Modèle : Application universelle
 Matériau : Transparente, avec couche adhésive de qualité supérieure
 Application : Pour application sur les écrans de sous-toiture, entre autres

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

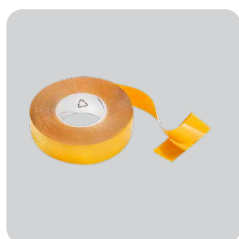


Bande de réparation pour sous-toiture 50 m x 8 cm, anthracite

Bande de réparation pour sous-toiture

Modèle : Application universelle
 Matériau : 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

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

Adhésif double-face pour écran de sous-toiture

Modèle : Application universelle
 Matériau : 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

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.

Wakaflex 140 mm anthracite 5 mètres

Wakaflex 140 mm rouge 5 mètres

Wakaflex 140 mm brun 5 mètres

Wakaflex 180 mm anthracite 5 mètres

Wakaflex 180 mm couleur plomb 5 mètres

Wakaflex 180 mm rouge 5 mètres

Wakaflex 280 mm anthracite 5 mètres

Wakaflex 280 mm couleur plomb 5 mètres

Wakaflex 280 mm rouge 5 mètres

Wakaflex 280 mm brun 5 mètres

Wakaflex 280 mm anthracite 10 mètres

Wakaflex 280 mm couleur plomb 10 mètres

Wakaflex 280 mm rouge 10 mètres

Wakaflex 280 mm brun 10 mètres

Wakaflex 370 mm anthracite 5 mètres

Wakaflex 370 mm couleur plomb 5 mètres

Wakaflex 370 mm rouge 5 mètres

Wakaflex 370 mm brun 5 mètres

Wakaflex 560 mm anthracite 5 mètres

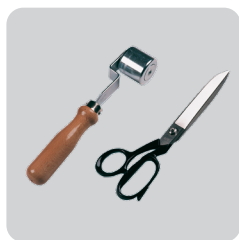
Wakaflex 560 mm couleur plomb 5 mètres

Wakaflex 560 mm rouge 5 mètres

Wakaflex 280 mm anthracite 10 mètres MTF

Wakaflex 280 mm couleur plomb 10 mètres MTF

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



Wakaflex ciseaux

Wakaflex rouleau

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

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



Flexiroll Alu 90 mm 5 mètres anthracite

Flexiroll Alu

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

Matériau : 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

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



Bande d'étanchéité universelle 15 m x 30 cm vert

Bande d'étanchéité universelle

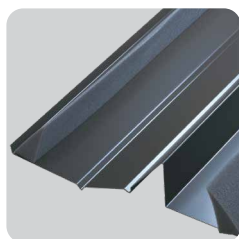
Modèle : Application universelle

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 faîtage (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



Élément de raccordement-rénovation anthracite

Élément de raccordement-rénovation

Modèle : Application universelle

Matériau : 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

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 faitage 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](#)



Nichoïr

Nichoïr

Modèle : pourtuile nichoïr à moineaux domestiques

Matériau : Plaque de base (en bois) recouverte d'une bande de mousse PUR imprégnée

Consommation : 1 pièce par tuile nichoïr 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 raccords

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	m² 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	m² 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 FECS	-	Siplast	Noir	7	1	4,0	40	-	rouleau	24	168
10035637	Parafor Solo FECS	-	Siplast	Brun	7	1	4,0	42	-	rouleau	24	168
10035638	Parafor Solo FECS	-	Siplast	Granulat noir	7	1	4,0	42	-	rouleau	24	168
10035640	Parafor Solo FECS 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	m² 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	m² 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 séchent 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	✓	Wolfen	-	-	-	-	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	-	Wolfen		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 nœuds 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 plate

Saviez-vous qu'Icopal 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 en pente [CLIQUEZ ICI](#)

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

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



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 redevable, 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'insolvabilité 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 consignment (à l'exclusion des palettes jetables), celles-ci seront facturées. Le Client recevra les palettes en consignment 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 fournisse 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 discrétion, 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 