

Côte Fleurie PV

Stormpan / 18 tot 20 per m²



Pan typisch voor
de BENELUX
met perfecte
waterdichtheid.



Stormpan / 18 tot 20 per m²

Côte Fleurie PV

Typisch model voor de BENELUX met een kleine welving. Door hoge en dubbele sluitingen is de Côte Fleurie perfect waterdicht. Deze pan met zijn kleine welving geeft de juiste esthetiek aan uw dak. De zeer natuurlijke, warme kleuren maken uw dak compleet.

Pan typisch voor de
BENELUX met perfecte
waterdichtheid.

Kleur Natuurrood



Kleur Satijn zwart op bruine scherf





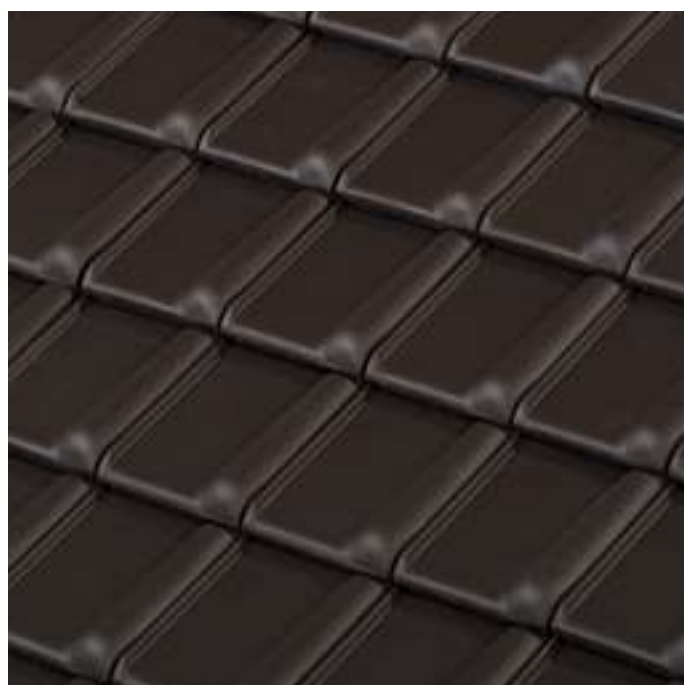
Rood Gevlamd



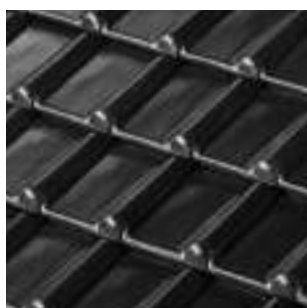
Bruin in de massa



Natuurrood



Leizwart op bruine scherf



Satijn zwart op bruine scherf

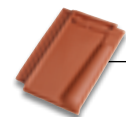
Bestektekst

De dakpannen moeten keramische sluitingspannen zijn met de volgende eigenschappen :

- Klein formaat pan met een beschermende overslag aan de rechterzijde
- Aantal pannen per m² : 18 tot 20
- Pan met variabele latafstand van 2,5 cm
- Variabele latafstand is niet zichtbaar door de gesloten wel.
- Meer esthetiek door de gesloten neus.

Hulpstukken





1 Algemene keramische hulpstukken

613 CFPV

Ventilatiepen met rooster
(doorsnede 35 cm²) / 2,7 kg



65 CFPV

Kokerpan
Ø 150/ 4 kg



62 CFPV

Kokerpan
Ø 100/ 3,4 kg



63 XL

Lantaarn
Ø 100 / 1,4 kg



631 XL

Ventilatiekap voor kokerpan
Ø 100 en 150 / 2,4 kg



955 XX

COBRA : Verbindingstuk voor
doorvoerpan
diam 150 mm. Aan te passen voor
diam 125 mm en 160 mm



2 Nokvorsten en noordbomen (hoekpers)

31 XLB

Halfronde ventilerende sluitvorst
2,5 per lm / 4 kg



32 XLB

Brede noordboom met sluiting
(groot model) / 2,6 per lm / 3,10 kg



464 XL

Kap 1 vorst / 2 hoekkepervorsten
Ø 34 / 3,2 kg



484 XL

Broekstuk voor sierstuk spits 1
vorst /
2 noordbomen / Ø 34 / 3,6 kg



36 XLB *

Halfronde ventilerende
beginschubvorst / 3,5 kg



44 XLB

Brede eindnoordboom (groot
model) / 3,1 kg



466 XL

Kap zonder uitsnijding
5,6 kg



485 XL

Broekstuk voor sierstuk spits 1
vorst / 2 hoekkepervorsten / Ø 34
/ 3,3 kg



366 XLB *

Halfronde ventilerende
eindschubvorst / 3,6 kg



327 XLB

Stijlvolle noordboom met sluiting
(klein model) / 2,6 per lm / 2,9 kg



481 XL

Broekstuk voor sierstuk spits
zonder uitsnijding / Ø 34 / 5,5 kg



367 XL

Ronde begin en eindvorst
(met plaat) 2,6 kg



392 XLB *

Afgeronde beginvorst (als
noordboom) 3,6kg



881 XLB

Stijlvolle eindnoordboom
(klein model) / 2,2 kg



483 XL

Sierstuk spits
2,3 kg



462 XL

Kap 1 vorst / 2 noordbomen
Ø 34 / 3,4 kg



482 XL

Voet sierstuk spits
3,9 kg



3 Gevelpannen

16 CFPV

Linker gevelpan
3,6 per ml / 2,1 kg



17 CFPV

Rechter gevelpan
3,6 per ml / 2,1 kg



18 CFPV

Linker gevelpan CFPV



5 CFPV

Halve pan
3,6 per ml / 1,4 kg



19 CFPV

Rechter gevelpan CFPV



4 Ander

99 CFPV

Panhaak inox Côte Fleurie



Specificaties voor plaatsing

Keramische dakpannen hebben eigen kleurschakeringen: de dakbedekking zal er bijgevolg nooit eenkleurig uitzien. Het is de taak van de dakdekker om de kleurtinten vakkundig te mengen en zo een harmonisch effect te realiseren.



Het Franse "NF"-label, één van de strengste kwaliteitseisenprogramma's ter wereld, is de minimale kwaliteitsstandaard die wij onze producten opleggen. Het "NF"-label wordt toegekend door de AFNOR(1) en geeft een nauwkeurige beschrijving van de gebruikte testmethodes om te controleren op de volgende kenmerken van de goedgekeurde dakpanmodellen:

Bepaling van de geometrische kenmerken, Buigweerstand, bepaling van de fysische kenmerken, waterdichtheidsstests, bepaling van de fysische kenmerken, vorstbestendigheidstests.

De pannen en hulpstukken voldoen op basis van EN 1304, aan de Belgische, Nederlandse en Duitse norm.

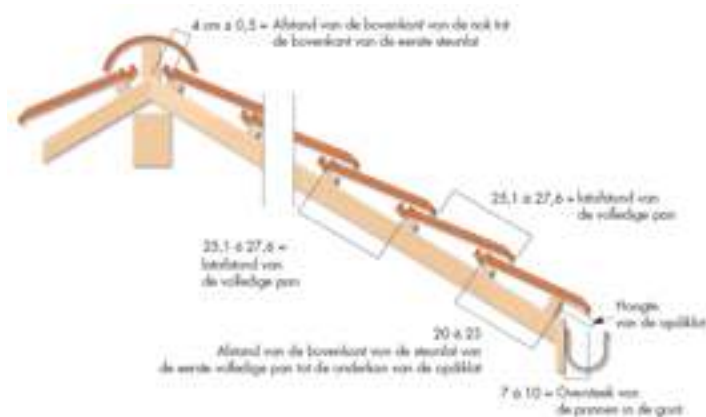


De dakpannen en hulpstukken van het gamma Terreal dragen een attest conform de CE norm. Ze beantwoorden aan de eisen ivm met duurzaamheid van alle landen van de EEG.

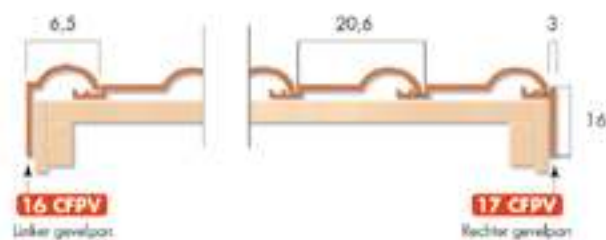


Zonder afbreuk te doen aan de wettelijke garanties van artikel 1641 en volgens het Burgerlijke recht, geeft TERREAL 30 jaar garantie op vorstbestendigheid vanaf de levering. Deze garantie omvat de levering van de te vervangen goederen. Deze garantie is geldig onder voorbehoud dat de producten geplaatst zijn volgens de regels van de kunst conform de Belgische norm (Technische Voorlichting 240 - Pannendaken) als volgens de plaatsingsvoorschriften in onze documentatie en anderszinds dat de condities voor gebruik en onderhoud, voorzien in deze documenten gerespecteerd worden. Het beroep op de garantie moet altijd gebeuren onmiddellijk na de vaststelling van de schade. U kunt een garantiecertificaat bekommen op aanvraag.

Lengteverdeling



Gevelpannen



Overlap in de goot



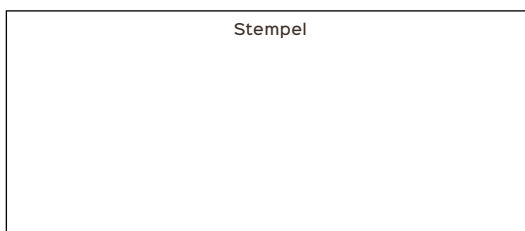
PANNEN EN AANPAS-PANNEN	volledige pan			
kant goot (B) : plaatsing eindlat goot tot 1 ste panlat	20	21	22	23
overlap in de goot (cm)	2	2,1	2,2	2,3

Om de laatste pan aan de goot dezelfde helling te geven als de rest van het dak moet de laatste panlat aan de goot hoogte panlat + hoogte (A) hebben.

TERREAL - Klantendienst België
 TERREAL - 37, rue du Pieu - 78130 Les Mureaux - Frankrijk
 Tel: + 33 130 904 209
 Fax: + 33 130 904 268



www.terreal.be



TERREAL - SAS met kapitaal van 87 176 320 Euro - Maatschappelijke zetel: 15 rue Pagès 92150 Suresnes, Frankrijk - SIREN 562110346 - RCS Nanterre • Foto's zijn niet contractueel bindend - Onder voorbehoud van tikfouten - Het verzagen van pannen gebeurt volgens de strikte plaatsingsregels van de kunst en dienen verplicht te worden nageleefd ; zie technische documenten • Novembre 2020 • Réf : FA882NL2020/11 •

