

OVH 200



Zwart mat verglaasd



Monier, altijd meer mogelijk.

Part of BMI Group

OVH 200



De naam OVH staat voor *Opnieuw Verbeterde Holle*: deze pan is een logisch vervolg op de authentieke Oude Holle, die al eeuwenlang onze Hollandse daken bedekt. Lopend door oude binnensteden en dorpskernen herken je dit traditionele type dakpan op grachtenpanden, herenhuizen en bijvoorbeeld pastorieën. De OVH 200 is een mooie, klassieke dakpan waarop je jarenlang kunt vertrouwen.

DAKPANNEN

● RODE SCHERF



gitzwart glanzend
verglaasd



zwart mat
verglaasd



extra donkerbruin
glanzend verglaasd



donkerbruin*
engobe



herfstkleur*
engobe



natuurrood*
naturel

Trots op het DUBOkeur

Bij Monier vinden we duurzaamheid belangrijk. We beschikken over het DUBOkeur voor dit model. Kiest u voor deze keramische dakpan, dan weet u dus zeker dat u bijdraagt aan de bescherming van het milieu!

* Al deze producten zijn voorzien van
DUBOKEUR®



Natuurrood naturel

ENKELE HULPSTUKKEN



Gevelpan links en rechts



Halfronde vorst



Halfronde beginvorst
en eindvorst



Halfronde
hoekkeperbeginvorst

TECHNISCHE GEGEVENS

Keramische dakpan	
Afmeting (l x b)	371 x 263 mm
Gemiddelde werkende breedte (panspeling ± 1 mm)	200 mm
Gewicht	2,8 kg
Aantal per m ²	16,2 - 16,3
Gemiddeld gewicht per m ²	ca. 45,5 kg

Dakhelling minimaal	25°
van 15° tot 25° advies vragen bij de afdeling Dakservice	
Latafstand	
– minimale latafstand	306 mm
– maximale latafstand	308 mm
Modelgebonden daksysteemcomponenten	
Euro-panhaak OVH 200, rekenwaarde	164 N

Door bakkrimp zijn kleine afwijkingen mogelijk. Bent u aan uiterste maten gebonden, dan adviseren we u vooraf te controleren of de geleverde dakpannen en gevelpannen deze toelaten.

Kies voor zekerheid



Bij Monier testen we onze dakpannen uitgebreid, onder andere in de wind- en regentunnel.

TOPKWALITEIT VOOR LANGE TERMIJN

We bieden steeds de beste kwaliteit bij de keuze voor onze dakpannen en daksysteemcomponenten. Alle producten worden vervaardigd volgens de strengste kwaliteitsnormen. Zowel de grondstoffen als de eindproducten worden op zeer regelmatige basis uitvoerig getest en gecontroleerd. Klaar om een lange tijd optimaal te functioneren.

GETEST EN GOEDGEKEURD

Monier ontwerpt en produceert alle dakpannen en daksysteemcomponenten zelf. Op die manier worden alle onderdelen om tot een goed werkend dak te komen perfect op elkaar afgestemd. Alle onderdelen worden uitvoerig getest in eigen en onafhankelijke testcentra. Uniek in de dakenbranche is de eigen wind- en regentunnel die diverse weersomstandigheden nabootst en het effect ervan op de producten weergeeft.

30 JAAR PRODUCTGARANTIE

Monier-dakpannen hebben een garantieperiode van 30 jaar. Dit houdt in dat de pannen vorstbestendig, waterdicht en bestand tegen breuk zijn volgens de daarvoor geldende Europese normen. Monier-producten voldoen minimaal aan de geldende normen en voorschriften.

30
JAAR
PRODUCT
GARANTIE

15 JAAR DAKSYSTEEMGARANTIE

Behalve de productgarantie biedt Monier ook de voorwaardelijke Daksysteemgarantie aan. Deze garantie omvat een periode van 15 jaar en betreft de weerbestendigheid van de aangebrachte dakbedekking van Monier (dakpannen, hulpstukken en daksysteemcomponenten).

15
JAAR
DAKSYSTEEM
GARANTIE