



## Koramic VHV

De Verbeterde Holle met een extra 'V' voor Variabel Verwerkbaar is een uiterst breed toepasbare keramische dakpan. Kenmerkend voor deze pan is de licht gebogen goot die harmonisch overgaat in een mooi golvende wel. Deze wel is aan de voorzijde afgerond. Dankzij de dubbele ophangnokken ligt de Koramic VHV zeer stabiel op de panlatten.

## Koramic VHV



natuurrood    rood satinet    rustiek engobe    herfstkleur engobe    zwartbruin engobe    leikleur mat engobe    bruin verglaasd    lichtbruin verglaasd\*    wijnrood verglaasd    mat wijnrood verglaasd  
 zwart verglaasd    mat zwart verglaasd    leizwart verglaasd    nachtblauw verglaasd\*    rustiek verglaasd\*    vieilli rood    blauw gesmoord\*\*    roestkleur blauw gesmoord\*\*    zwart satinet\*\*    roestkleur zwart satinet\*\*

**Toepassing**

De Koramic VHV is bij uitstek geschikt voor zowel nieuwbouw (prefab kappen) als renovatieprojecten. Vanwege de variabele latafstand (288-308 mm) zijn nagenoeg alle oude dakpanmodellen op hetzelfde maatritme te vervangen.

**Afwerking**

Bij de Koramic VHV hoort een breed assortiment hulpstukken en toebehoren dat speciaal voor dit model is geproduceerd. Hiermee kan het dak zowel technisch als esthetisch perfect worden afgewerkt.

**Kleuren**

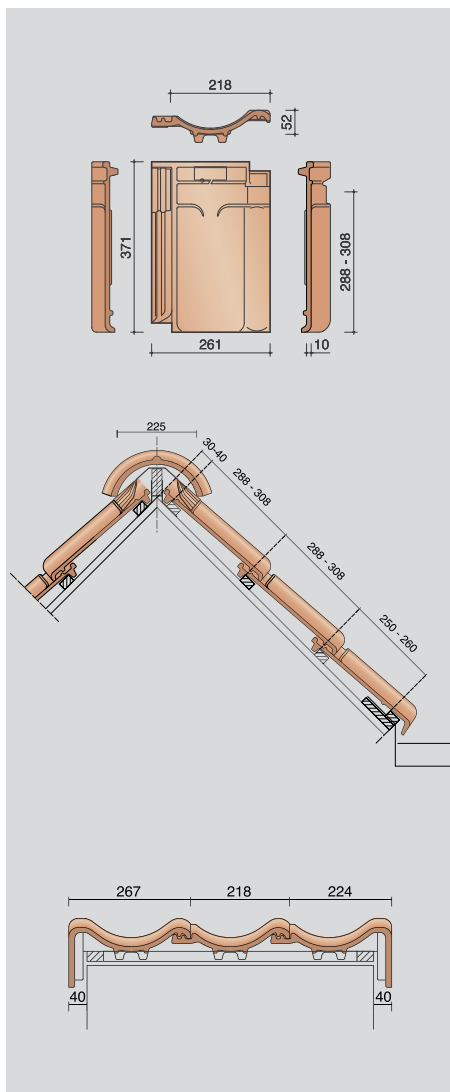
De keramische dakpan is een natuurproduct. Geringe kleurnuanciering is inherent aan keramische producten. Het verdient daarom aanbeveling dakpannen uit alle pakketten door elkaar te verwerken.

**30 jaar garantie!**

Wienerberger levert al haar keramische dakpannen met een unieke garantie van dertig jaar op breuksterkte, waterdichtheid en vorstbestendigheid.

**DUBOkeur**

De Koramic VHV beschikt over het DUBOkeurmerk, een bewijs dat deze dakpan tot de meest milieuvriendelijke keuze behoort.


**Technische specificaties**
**Keramische, holle pan zonder sluitingen.**

Afmetingen (lxb)	371x261 mm
Latafstand	288 - 308 mm
Dekkende breedte	218 mm
Gewicht	2,55 2,38* 2,44** kg/stuk
Aantal per m <sup>2</sup>	14,9 - 15,9
Minimum dakhelling	25°
KOMO keurmerk	

Gegeven maten zijn nominaal, conform NEN-EN 1304. Voor dakhellingen beneden de 25° gelden nadere eisen. Neem hiervoor contact op met de afdeling bouwadvies dakpannen.