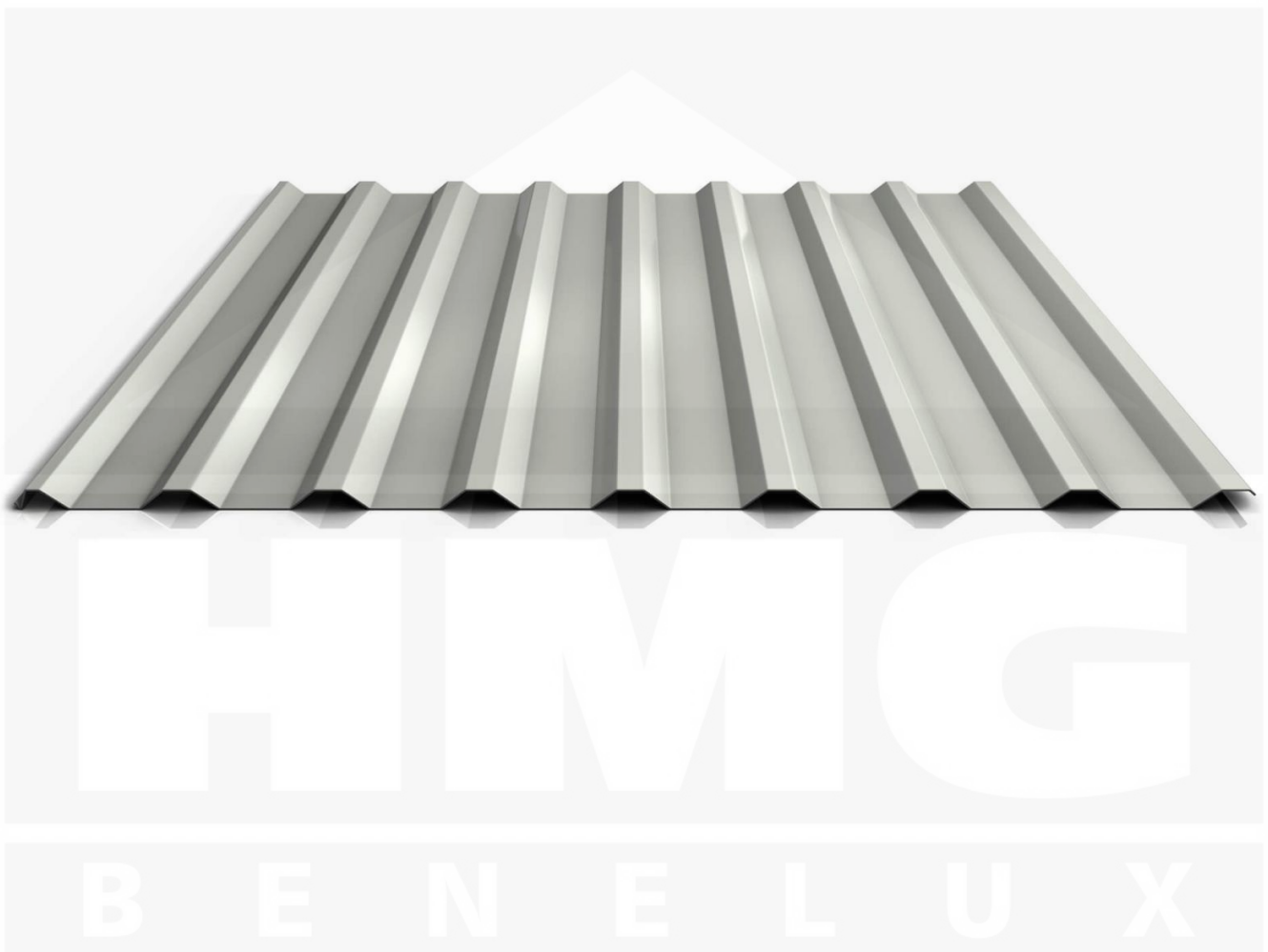


**Damwandplaat 20/1100 | Dak | Anti-Drup 1000 g/m² | Staal 0,75 mm | 60 µm
Puramid | 9002 - Grijswit**



Artikelnr.: 527592W20LVC



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Productinfo

Damwandplaat PS20/1100TRAS

Stalen golfplaat PS20/1100TRAS met een totale profielhoogte van 20 mm en een werkende breedte van 1100 mm. Deze stalen damwandplaten met een materiaaldikte van 0,75 mm wegen 7,22 kg/m² en worden op bestelling tot een lengte van 11 m nauwkeurig op maat geprofileerd.

Producttoepassingen

De damwandplaat PS20/1100TRAS wordt ook als profiel 20/138 aangeduid. Deze damwandplaten worden als dakplaat geprofileerd maar kunnen ook als wandplaat / gevelplaat worden toegepast. Een dak profielplaat heeft ter bescherming tegen binnendringend water door capillaire werking een speciale groef aan de zijkant. Deze anti capillaire groef wordt overlapt met de volgende plaat en zorgt voor een waterdicht dak. Deze stalen damwandplaten zijn geschikt als dakbedekking van kleinere daken van recreatiewoningen, schuren, tuinhuizen, overkappingen en carports, als ook middelgrote daken van hallen, stallen en loodsen.

Bijzonderheid

Ideaal voor fotovoltaïsche systemen: deze dakplaat voldoet aan de basiseisen van de Duitse DIN 1090-4 en de richtlijnen van de branchevereniging IFBS voor het monteren van een PV-systeem erop.

Coating

De zinklaag en de uitstekende UV bestendige Puramid kleurcoating met een laagdikte van 60 µm bieden in normale stedelijke en landelijke, als ook beperkt in industriële en maritime omgevingen een uitstekende bescherming tegen corrosie en verkleuring. De coating is licht gestructureerd, iets glanzend en zeer krasvast.

Garantie

Op deze Weckman damwandprofielplaten made in Germany hebt u 20 jaar coating garantie en 40 jaar functionele garantie.

Anti-Drup viltlaag met Sound-Reduction

Condensatie als gevolg van temperatuurverschillen kan worden tegengegaan door viltlaag te gebruiken. Ventilatie en verwarming geven vocht weer af aan de omgeving. Een positief neveneffect is de geluidsreductie (minder lawaai bij regen/hagel).

Let op: Leg viltlaag pas vanaf 10° dakhelling





71 db
zonder SoundControl

65 db
met SoundControl

63 db
Sandwich
paneel

Hoge vochtopname
tot 2500 ml/m²

Zeer goed geluidsdempend
Verminderung van 6 db

Dekkende breedte

Eerste plaat = 1135 mm, elke volgende plaat + 1100 mm

Tussenmaten mogelijk door extra te overlappen of zelf smaller te zagen.

HMG
B E N E L U X



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Tech. Details

Uitvoering	Dakplaat
Profiel	Damwand
Profielhoogte	20 mm
Plaatbreedte	1135 mm
Werkende breedte	1100 mm
Lengte	150 mm - 11000 mm
Materiaal	Staal
Verzinking	275 g/m ²
Dikte	0,75 mm
Coating	60 µm Puramid
Structuur	Glad, generfd
Kleur	Grijswit (RAL 9002)
Achterkant	Anti-Drup viltlaag (2500 g/m ²) Grijswit
Toepassing	Industriele en maritime atmosferische omstandigheden
Garantie	20 jaar doorroesten en coating
Garantie	20 jaar
Hellingshoek	min. 3° (5,24 cm/m)
Steuningsafstand	zie belastingstabel
Legrichting	Links-rechts / Rechts-links mogelijk
Bevestiging	Dal: ca. 6 schroeven p/m ² Berg: ca. 6 schroeven en kalotten p/m ²
Eigenschap	1ste keus
Brandklasse DIN EN 13501-1	C-s1, d0
Anti-Drup vilt	2400 g/m ² Sound-Reduction
Kwaliteit	Premium
DIN	EN 1090
Reliëfdruk	Nee
Topseller	Nee
Sale	Nee
Merk	Weckman
Voor zonnepanelen	Ja



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.