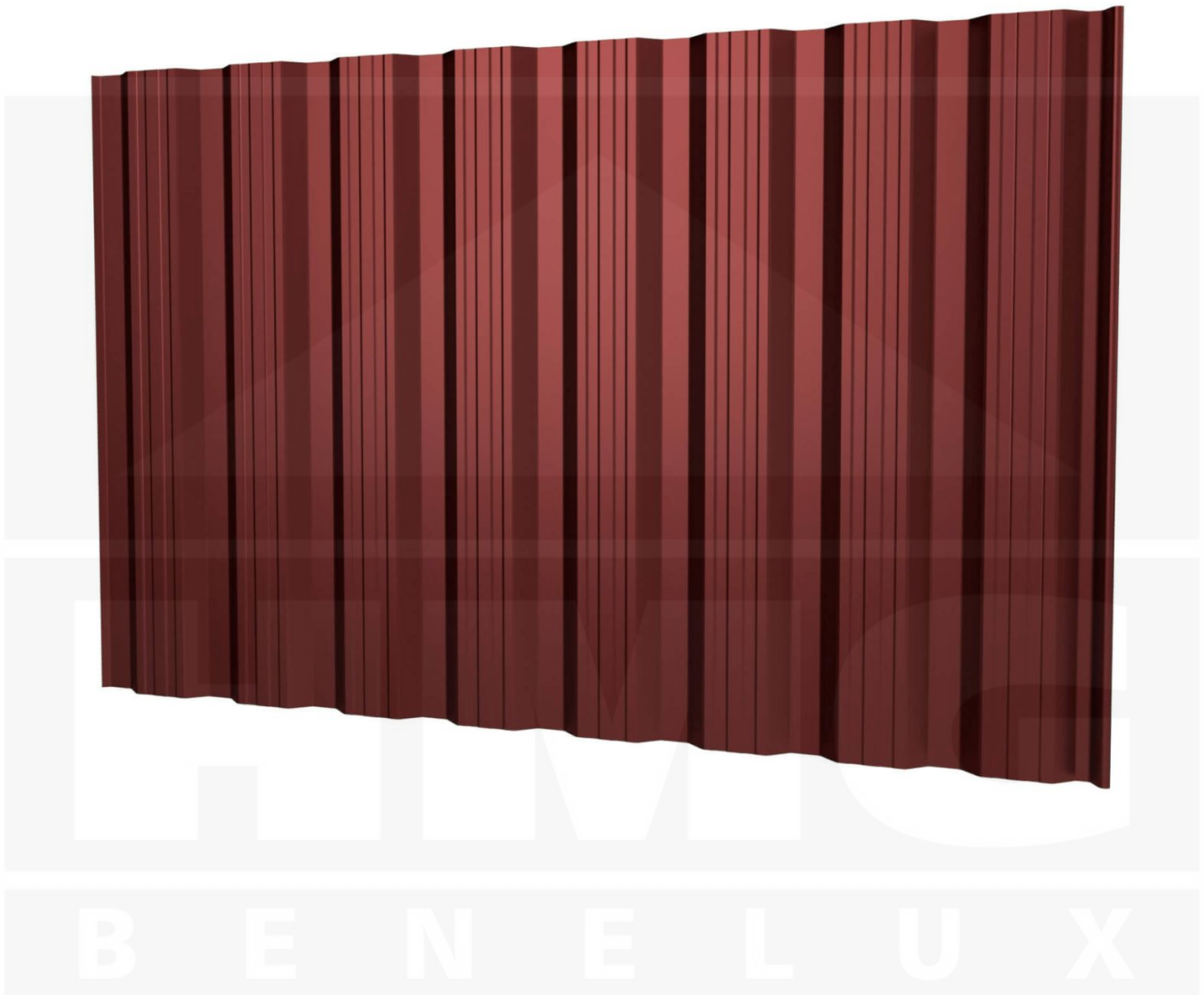
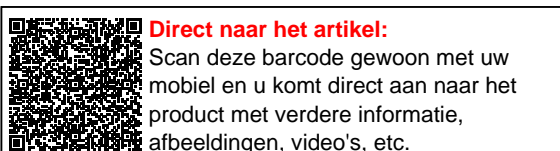


Damwandplaat T18DR | Gevel | Staal 0,75 mm | 50 µm PURLAK® | 8012 - Roodbruin



Artikelnr.: PT18DRWPL07582



Productinfo

Damwandplaat T18DRW

Stalen damwandplaat T18DRW met een totale profielhoogte van 18 mm en een werkende breedte van 1100 mm. Deze stalen damwandplaten met een materiaaldikte van 0,75 mm wegen 7,02 kg/m² en worden op bestelling tot een lengte van 13,75 m nauwkeurig op maat geprofileerd.

Producttoepassingen

Deze damwandplaten worden als wandplaat / gevelplaat geprofileerd. Deze wandplaten / gevelplaten zijn geschikt als gevelbekleding van kleinere gevels van recreatiewoningen en schuren, tuinhuizen en tuinschuttingen, alsook voor nieuwbouw en renovatie van grotere gevels van fabriekshallen, stallen en loodsen.

Coating

De PURLAK® (polyurethaan) coating is zeer goed bestand tegen UV-straling (volgens classificatie RUV4 - de meest veeleisende categorie van de Europese norm EN 10169/2). De gebruikte verven hebben een uitzonderlijke weerstand tegen fotochemische verouderingsprocessen, waardoor dit product een ideale oplossing is voor gebruik in projecten waar esthetiek, duurzaamheid en kleurechtheid bijzonder belangrijk zijn. De dikkere coatinglaag en verfwerking biedt een verhoogde corrosiebestendigheid, wat een voordeel is in stedelijke of industriële omgevingen. Daarom is dit product geschikter voor gebruik in agressievere atmosferische zones dan een polyester coating.

Beschermfolie: Deze wandplaat wordt geleverd met een extra beschermfolie om beschadiging te voorkomen en is bij de prijs inbegrepen..

Garantie

Op deze 1ste keus Polmetal damwandprofielplaten hebt u 10 jaar garantie op doorroesten en de coating.

Dekkende breedte

Eerste plaat = 1138 mm, elke volgende plaat + 1100 mm

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



Tech. Details

Uitvoering	Gevelplaat
Profiel	Damwand
Profielhoogte	18 mm
Plaatbreedte	1138 mm
Werkende breedte	1100 mm
Lengte	150 mm - 13750 mm
Materiaal	Staal
Verzinking	275 g/m ²
Dikte	0,75 mm
Coating	50 µm PURLAK®
Structuur	Glad, iets glanzend
Kleur	Roodbruin (RAL 8012)
Achterkant	Lichtgrijs, mat
Toepassing	Normale atmosferische omstandigheden
Garantie	30 jaar doorroesten en coating
Garantie	30 jaar
Steuningsafstand	zie belastingstabel
Legrichting	Links-rechts / Rechts-links mogelijk
Bevestiging	Dal: ca. 6 schroeven p/m ²
Eigenschap	1ste keus
Brandklasse DIN EN 13501-1	A1
Anti-Drup vilt	Zonder
Kwaliteit	Deluxe
DIN	EN 1090
Reliëfdruk	Ja
Topseller	Nee
Sale	Nee
Merk	Polmetal
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.