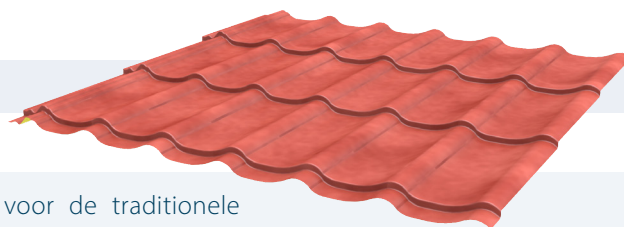


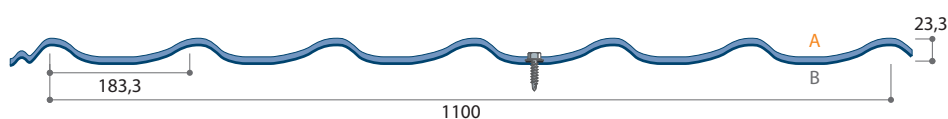
Dakpanprofielen & panelen

JI 24-183-1100 Dakpan

//



De JI 24-183-1100 Dakpan is het perfecte alternatief voor de traditionele dakpannen. Deze dakpanprofielplaat is zowel geschikt voor nieuwbouw- als renovatieprojecten en is bestand tegen weer en wind. De bevestiging van de dakpanplaten verloopt vlot dankzij, maatwerk, het lichte gewicht en onze doordachte toebehoren. De dakpanplaten van Joris Ide zijn verkrijgbaar in meerdere afmetingen en uitvoeringen. De lak wordt standaard op de A-zijde van het profiel aangebracht.



Artikel	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)
4	0,50	5,00

Productinformatie

Standaardlengte	vanaf 1050 tot 8400 mm
Werkende breedte	1100 mm
Type metaal	S 280 GD
Coatings	HPS 200 Ultra 200 μ , Grandemat 40 μ en Cloudy 35 μ volgens de kleurenkaart
Accessoires	bijhorende accessoires beschikbaar, zie Accessoire-brochure

Referenties

Verzinkt staal	EN 10346
Voorgelakt	EN 10169
Toleranties	EN 14782
Berekeningen	EN 1993-1-3
Normen	gelieve telkens de nationale bijlage te consulteren (BE: NBN - NL: NEN - LUX: ILNAS)

Voordelen

Jl 24-183-1100 Dakpan is ideaal voor nieuwbouw, niet alleen om esthetische en praktische redenen. Dankzij het geringe gewicht van de platen kan een lichtere en veel goedkopere onderconstructie gemaakt worden. Voor renovatie van oude daken is het de ideale oplossing. In de meeste gevallen mag de oude dakbedekking zelfs blijven liggen, maar er moet wel een degelijke onderconstructie gemaakt worden. U bespaart heel wat op gebied van slopings- en afvalstortkosten. Bovendien blijft de isolerende werking van de oude dakbedekking gehandhaafd. De platen worden eenvoudig en snel aangebracht doordat zij op maat geleverd worden. Ze worden bevestigd met zelfborende schroeven (in het dal van de dakpan). De schroeven hebben de kleur van de dakpanplaten.

- mooie en stijlvolle vormgeving, met het uitzicht van een klassieke dakpan
- op maat geleverd voor elk type dak
- bestand tegen vorst, hitte, hagel, storm, 100% waterdicht dankzij het laterale afvoerkanal aan iedere plaat
- gemakkelijk en snel gemonteerd
- bij renovatie hoeft men in de meeste situaties de oude dakbedekking niet te verwijderen
- bij dak-op-dak montage geen last van slechte weersomstandigheden
- minimale belasting (eigengewicht 5 kg/m²)
- geen onderhoudskosten, zelfreinigend, geen mosvorming
- lange levensduur dankzij het gebruik van kwaliteitsstaal met een perfecte coating
- alle benodigde afwerkingsstukken zijn beschikbaar

Nieuwbouw, een lichte onderconstructie volstaat.



Renovatie op gebitumeerde ondergrond, bij singel- en bitumendaken kan de dak-op-dak-methode toegepast worden.

