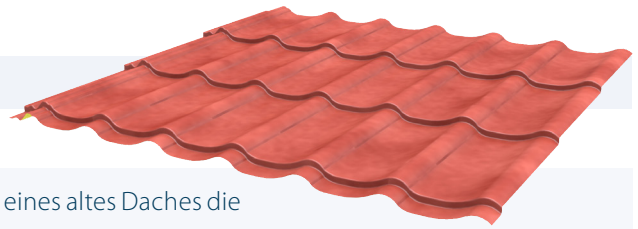


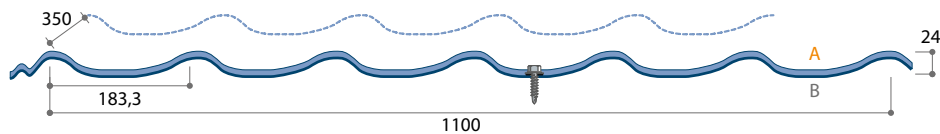
Dachpfannenprofile

Jl 24-183-1100 Dachpfannenprofil

Jl



Wir bieten Ihnen bei einem Neubau oder der Renovierung eines alten Daches die Jl 24-183-1100 Metall Dachpfanne als Alternative zu herkömmlichen Dachziegeln an. Das Dachblech in Ziegeloptik stammt aus unserer Produktfamilie der Dachprofile. Die Dachprofile aus Metall verkleiden Dächer in Landwirtschaft und Industrie. Auch im privaten Wohnungsbau erfreut sich die Metaldachpfanne in Ziegeloptik zunehmend Beliebtheit. Denn mit dieser Ziegeloptik eignet sich das Trapezblech sowohl ästhetisch als auch funktional ideal für die Dacheindeckung von Carport und Co. Besonders schöne architektonische Lösungen bietet die Kombination der Dachprofile aus Metall mit Stein und Holz Elementen. Wir beraten Sie gerne weiter.



Artikel	Nennstärke (mm)	Gewicht (kg/m ²)
4	0,50	4,46

Technische Informationen

Standardlänge	2100 bis 8400 mm
Baubreite	1100 mm
Metalltyp	Stahl S280 GD
Beschichtung	HPS 200 Ultra® (200µ), Grandemat (40µ), Cloudy (35µ) nach Farbkarte MR101_Colorflow
Zubehör	nicht perforiert, Kantenteile, gefalzte Teile mit Rippen oder ohne, u. a. siehe Broschüre MR036_Zubehör

Bezugsnormen

Feuerverzinkter Stahl	DIN EN 10346 – Toleranzen laut DIN EN 10143
Vorlackierung	DIN EN 10169 auf Feuerverzinkung aufgebracht
Rippen/Toleranzen	DIN EN 14782 + DIN EN 508-1

Technische Möglichkeiten Jl

Anti-Tropf	ja
------------	----

Vorteile

Die Dachziegelplatten JI 24-183-1100 eignen sich hervorragend für Neubauten, nicht nur aufgrund ihres ansprechenden Gesamteindrucks, sondern auch aus praktischen und wirtschaftlichen Gründen. Sie sind zudem die ideale Lösung für die Renovierung alter Dächer. In den meisten Fällen kann die alte Dacheindeckung erhalten werden; dies bedeutet Einsparungen bei den Abrisskosten und ein geringeres Abfallaufkommen. Die Platten lassen sich einfach und schnell montieren, da sie in der richtigen Länge angeliefert werden. Sie werden mit selbstbohrenden Schrauben in den Wellentälern der Dachziegelplatten befestigt.

- Dank ihrer hochwertigen ästhetischen Eigenschaften sehen sie aus wie herkömmliche Dachziegel.
- Sie werden für jede Dachform nach Maß geliefert.
- Sie sind beständig gegen Frost, Hitze, Hagel und Sturm und dank des seitlichen Ablaufs an jedem Blech 100 % wasserdicht.
- Sie lassen sich schnell und einfach montieren.
- Bei Renovierungsvorhaben muss die bestehende Dacheindeckung meist nicht entfernt werden.
- Bei der Dach-auf-Dach-Montage sind Unwetter kein Problem mehr.
- Minimale Last (Eigengewicht: 5 kg/m²)
- Keine Wartungskosten, selbstreinigend, keine Moosbildung
- Lange Lebensdauer dank des hochwertigen Stahls und der leistungsstarken Beschichtung (HPS)
- Alle erforderlichen Abschlusselemente sind erhältlich.

Neubau: Eine Unterspannbahn reicht aus



Renovierung auf Bitumenbahnen: Hier bietet sich die Dach-auf-Dach-Methode an.

