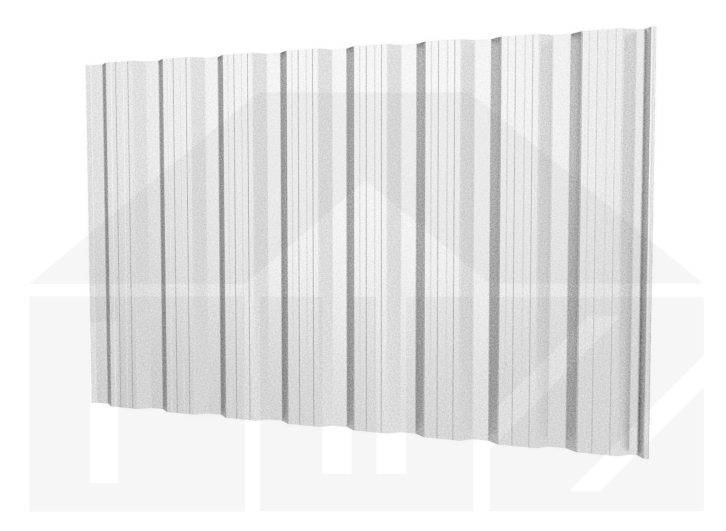


E-Mail: Web: info@grimberg-shop.com www.dwz-shop.de

Trapezblech T18DR | Wand | Stahl 0,40 mm | Aluzink | Silbergrau



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: PT18DRWAZ04000





E-Mail:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

Beschreibung

Polmetal Trapezblech T18DR | Wand – Die ideale Lösung für langlebige Fassaden

Sie suchen ein langlebiges, widerstandsfähiges **Trapezblech** für Wandverkleidungen? Dieses Wandblech vereint Stabilität, einfache Montage und hohe Widerstandsfähigkeit – perfekt für Fassaden, Hallen und viele weitere Anwendungen.

Ein wetterfestes Wandsystem ist essenziell für jedes Bauprojekt – es schützt zuverlässig vor äußeren Einflüssen wie Wind, Regen und Temperaturschwankungen. Dieses Wandblech wurde speziell entwickelt, um eine robuste und langlebige Wandverkleidung zu bieten. Es überzeugt durch einfache Montage, hohe Widerstandsfähigkeit und eine widerstandsfähige Beschichtung.

Hergestellt aus **Stahl** mit einer **Materialstärke von 0,40 mm**, sorgt es für eine langlebige Wandlösung. Die **Plattenbreite von 1138 mm** und die **effektive Nutzbreite von 1100 mm** ermöglichen eine schnelle und effiziente Verlegung. Dank der **Aluzink Beschichtung** in **Silbergrau** bleibt das Material dauerhaft gegen Korrosion geschützt, während die **Profilhöhe von 18 mm** zusätzliche Stabilität bietet.

Warum Trapezblech T18DR | Wand?

- Hochwertiges Stahl Widerstandsfähig mit 0,40 mm Kernstärke.
- Hohe Tragfähigkeit Sehr gute Stabilität durch 18 mm Profilhöhe.
- Robuste Beschichtung Aluzink für langlebigen Schutz. Mehr Info
- Einfache Montage Ideal für Profis & Heimwerker, unkomplizierte Verlegung.
- Individuelle Längen 500 mm 6000 mm, spart Zeit & reduziert Verschnitt.
- Garantie 5 Jahre auf Materialqualität für langfristige Zuverlässigkeit.

Ideal für folgende Anwendungen:

- Sanierungen & Neubauten Universelle Wandverkleidung für Neu- & Bestandsbauten.
- Garagen, Schuppen & Gartenhäuser Wetterfeste Lösung für private Bauprojekte.
- Werkstätten & Produktionsstätten Schutz vor äußeren Einflüssen und einfache Reinigung.
- Lager-, Maschinen- & Industriehallen Widerstandsfähige Fassadenlösung mit hoher Lebensdauer.
- Ställe & landwirtschaftliche Gebäude Witterungsbeständig gegen Wind & Regen.
- Eignung für PV-Anlagen Nein.

Maßanfertigung & effiziente Verlegung

Ihre Trapezbleche werden **kostenlos auf Ihre gewünschte Länge zugeschnitten** – für eine schnelle und passgenaue Montage. Die **Deckbreite beträgt 1138 mm** für die erste Platte, jede weitere erweitert die Wandfläche um die **Nutzbreite von 1100 mm**, da die Überlappung der Platten berücksichtigt wird. Falls vor Ort Anpassungen nötig sind, kann das Blech mühelos durch Sägen gekürzt werden.

Jetzt Trapezblech T18DR | Wand bestellen – Schnell geliefert & mit 5 Jahre Garantie! Langlebig, wetterfest, individuell auf Maß – bestellen Sie jetzt und profitieren Sie von schneller Lieferung!

Achtung: Für statische Berechnungen sind nur Produkte mit DIN EN 1090 zulässig. Sonderposten (DIN EN 14782) sind ausgeschlossen.



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.



E-Mail: Web:

 $in fo@grimberg\hbox{-}shop.com$ www.dwz-shop.de

Technische Details	
Abholung möglich	Nein
Anti-Tropf Vlies	Ohne
Ausführung	Wandplatte
Beschichtung	Aluzink
Brandklasse	A1
DIN	EN 1090
Eigenschaft	Sonderposten
Einsatzbereich	Normale atmosphärische Bedingungen
Farbe	Silbergrau
Für Photovoltaikanlagen	Nein
Garantie	5 Jahre Durchrostung
Garantie	5 Jahre
Länge	500 mm - 6000 mm
Marke	Polmetal
Material	Stahl
Montagebedarf	Tiefsicke: ca. 6 Schrauben p/m²
Nutzbreite	1100 mm
Plattenbreite	1138 mm
Profil	Trapez
Profilhöhe	18 mm
Prägung	Trapez
Qualität	Low-Budget
Rückseite	Aluminium
Sale	Ja
Stahlgüte	S250GD
Struktur	Glatt, leicht glänzend
Stärke	0,40 mm
Stützabstand	siehe Belastungstabelle
Topseller	Nein
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Verzinkung	185 g/m²



Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit
Hier geht's zum Artikel:
Scannen Sie einfach diesen Barcode mit