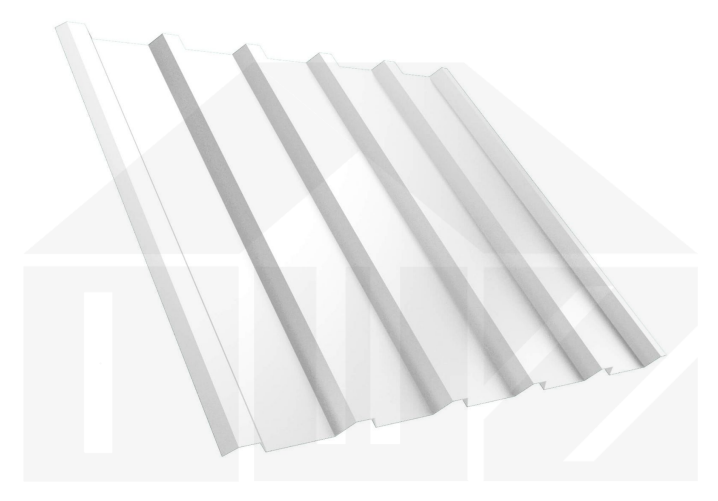


E-Mail: Web: info@grimberg-shop.com www.dwz-shop.de

# Trapezblech T35M | Dach | Anti-Tropf 700 g/m² | Stahl 0,75 mm | 25 μm Polyester | 9010 - Reinweiß



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: PT35MDVSP07590



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:

info@grimberg-shop.com

Web: www.dwz-shop.de

## Beschreibung

#### Polmetal Trapezblech T35M | Dach | Anti-Tropf 700 g/m² – Die ideale Lösung für langlebige Dächer

Sie suchen ein langlebiges, wetterbeständiges **Trapezblech?** Dieses Dachblech vereint Stabilität, einfache Montage und hohe Widerstandsfähigkeit – perfekt für Dächer aller Art.

Ein wetterfestes Dach ist essenziell für jedes Bauprojekt – es schützt Ihr Gebäude zuverlässig vor Regen, Schnee und intensiver Sonneneinstrahlung. Dieses Dachblech wurde speziell entwickelt, um eine robuste und langlebige Dachlösung zu bieten. Es überzeugt durch einfache Montage, hohe Widerstandsfähigkeit und eine widerstandsfähige Beschichtung.

Hergestellt aus **Stahl** mit einer **Materialstärke von 0,75 mm**, sorgt es für eine robuste Dachlösung. Die **Plattenbreite von 1,08 m** und die **effektive Nutzbreite von 1,05 m** ermöglichen eine schnelle und effiziente Verlegung. Dank der **25 µm Polyester Beschichtung** in **Reinweiß (RAL 9010)** bleibt das Material dauerhaft gegen Korrosion geschützt, während die **Profilhöhe von 35 mm** zusätzliche Stabilität bietet. Die **integrierte Antikapillarrille** verhindert Feuchtigkeitseintritt an den Überlappungen und sorgt für optimalen Wasserablauf.

#### Warum Trapezblech T35M | Dach | Anti-Tropf 700 g/m<sup>2</sup>?

- Hochwertiges Stahl Widerstandsfähig mit 0,75 mm Kernstärke.
- Hohe Tragfähigkeit Sehr gute Stabilität durch 35 mm Profilhöhe.
- Robuste Beschichtung 25 µm Polyester für langlebigen Schutz. Mehr Info
- Antikapillarrille Schützt vor Feuchtigkeit und verhindert Wassereintritt.
- Einfache Montage Ideal für Profis & Heimwerker, unkomplizierte Verlegung.
- Individuelle Längen 0,50 m 13,75 m, spart Zeit & reduziert Verschnitt.
- Anti-Kondens-Vlies (optional) 700 g/m². Schützt vor Kondenswasser. Mehr Info
- Garantie 10 Jahre auf Materialqualität für langfristige Zuverlässigkeit.

#### Ideal für folgende Anwendungen:

- Sanierungen & Neubauten Schnelle Montage für Neu- & Bestandsdächer.
- Carports, Terrassen & Vordächer Schutz für Fahrzeuge & Sitzbereiche.
- Gartenhäuser & Schuppen Perfekt für langlebige Bedachungen.
- Gewerbehallen & Lagerhäuser Stabile Dachlösung 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 1,08 m** für die erste Platte, jede weitere erweitert die Dachfläche um die **Nutzbreite von 1,05 m**, da die Überlappung der Platten berücksichtigt wird. Falls vor Ort Anpassungen nötig sind, kann das Blech mühelos durch Sägen gekürzt werden.

Jetzt Trapezblech T35M | Dach | Anti-Tropf 700 g/m² bestellen – Schnell geliefert & mit 10 Jahre Garantie! Langlebig, wetterfest, individuell auf Maß – bestellen Sie jetzt und profitieren Sie von schneller Lieferung!



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

Technische Details	
Abholung möglich	Nein
Anti-Tropf Vlies	700 g/m²
Ausführung	Dachplatte
Beschichtung	25 µm Polyester
Brandklasse	A2-s1, d0
DIN	EN 1090
Dachneigung	min. 3° (5,24 cm/m)
Eigenschaft	1. Wahl
Einsatzbereich	Normale atmosphärische Bedingungen
Farbe	Reinweiß (RAL 9010)
Für Photovoltaikanlagen	Nein
Garantie	10 Jahre Durchrostung
Garantie	10 Jahre
Länge	0,50 m - 13,75 m
Marke	Polmetal
Material	Stahl
Montagebedarf	Tiefsicke: ca. 6 Schrauben p/m²   Hochsicke: ca. 6 Schrauben und Kalotten p/m²
Nutzbreite	1,05 m
Plattenbreite	1,08 m
Profil	Trapez
Profilhöhe	35 mm
Prägung	Nein
Qualität	Basic
Rückseite	Anti-Trop Vlies (700-900 g/m²)   Grauweiß
Sale	Nein
Struktur	Glatt, leicht glänzend
Stärke	0,75 mm
Stützabstand	siehe Belastungstabelle
Topseller	Nein
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Verzinkung	275 g/m²
Vlies-Stop	Verödung, beidseitig



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