

## Trapezblech T35M | Wand | Stahl 0,50 mm | 50 µm PURMAT® | 7016 - Anthrazitgrau



Art. Nr.: PT35MWPM05076



**Hier geht's zum Artikel:**

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

## Beschreibung

### Trapezblech T35MW

Das Trapezprofil T35MW aus Stahl hat eine Höhe von 35 mm, eine Nutzbreite von 1050 mm, eine Stärke von 0,50 mm und wiegt ca. 5,00 kg/m<sup>2</sup>. Diese Trapezbleche werden auf Maß bis 9 m produziert.

### Einsatzbereich

Das Wandblech sollte nicht als Dachblech benutzt werden, da dieses zum Schutz vor Wasser keine Rille im Längsstoß (Antikapillarrille) wie das Dachblech hat. Trapezplatten eignen sich als Wandverkleidung für Schuppen, Scheunen, Carports usw.

### Beschichtung

Stilvolle Beschichtung, die den Anforderungen des modernen Wohnungsbaus entspricht. Die matte Oberfläche vermittelt den Eindruck von Tiefe und Wärme. Unabhängig von der Ausrichtung des Daches behält die Beschichtung ihr einheitlich mattes Aussehen. Die PURMAT®-Beschichtung (Matt – Polyurethan), erhältlich in 7 Grundfarben, ist hoch UV-beständig (Nach Klassifizierung RUV4 – die anspruchsvollste Kategorie der europäischen Norm EN 10169/2). Die verwendeten Farben weisen eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen photochemische Alterungsprozesse auf, was dieses Produkt zu einer idealen Lösung für den Einsatz in Projekten macht, bei denen es besonders auf Ästhetik, Haltbarkeit und Farbechtheit ankommt. Die stärkere Beschichtungsschicht und Lackierung sorgt für eine erhöhte Korrosionsbeständigkeit, was im städtischen oder industriellen Umfeld von Vorteil ist. Aus diesem Grund ist dieses Produkt besser geeignet, für den Einsatz in aggressiveren atmosphärischen Zonen, als eine Polyesterbeschichtung.

**Schutzfolie:** Dieses Wandblech wird mit einer extra Schutzfolie geliefert um Beschädigungen zu vermeiden und ist im Preis inbegriffen.

### Garantie

Auf diese 1. Wahl Polmetal Trapezbleche gewährt der Hersteller 30 Jahre Garantie auf Durchrostung und Beschichtung.

### Deckbreite

Erste Platte = 1080 mm, jede folgende Platte + 1050 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.



**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.

## Technische Details

Ausführung	Wandplatte
Profil	Trapez
Profilhöhe	35 mm
Plattenbreite	1080 mm
Nutzbreite	1050 mm
Länge	150 mm - 9000 mm
Material	Stahl
Verzinkung	275 g/m <sup>2</sup>
Stärke	0,50 mm
Beschichtung	50 µm PURMAT®
Struktur	Leicht rau, matt
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)
Rückseite	Hellgrau, matt
Einsatzbereich	Anspruchsvollere atmosphärische Bedingungen
Garantie	30 Jahre Durchrostung und Beschichtung
Garantie	30 Jahre
Stützabstand	siehe Belastungstabelle
Verlegerichtung	Links-rechts / Rechts-links möglich
Montagebedarf	Tiefsicke: ca. 6 Schrauben p/m <sup>2</sup>
Eigenschaft	1. Wahl
Brandklasse DIN EN 13501-1	A1
Anti-Tropf Vlies	Ohne
Qualität	Deluxe
DIN	EN 1090
Prägung	Nein
Topseller	Nein
Sale	Nein
Marke	Polmetal
Für Photovoltaikanlagen	Nein



**Hier geht's zum Artikel:**

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