

Trapezblech T20M | Wand | Stahl 0,75 mm | 25 µm Polyester | 6020 - Chromoxidgrün



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: PT20MWSP07560



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 T20MW

Das Trapezprofil T20MW aus Stahl hat eine Höhe von 18 mm, eine Nutzbreite von 1100 mm, eine Stärke von 0,75 mm und wiegt ca. 7,02 kg/m². Diese Trapezbleche werden auf Maß bis 8 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

Die Beschichtung Polyester Standard, welche in einer breiten Palette attraktiver Farben erhältlich ist, ist hoch UV-beständig (Nach Klassifizierung RUV2 – 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.

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 10 Jahre Garantie auf Durchrostung und Beschichtung.

Deckbreite

Erste Platte = 1138 mm, jede folgende Platte + 1100 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



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.

Technische Details

| | |
|----------------------------|---|
| Ausführung | Wandplatte |
| Profil | Trapez |
| Profilhöhe | 18 mm |
| Plattenbreite | 1138 mm |
| Nutzbreite | 1100 mm |
| Länge | 150 mm - 13750 mm |
| Material | Stahl |
| Verzinkung | 275 g/m ² |
| Stärke | 0,75 mm |
| Beschichtung | 25 µm Polyester |
| Struktur | Glatt, leicht glänzend |
| Farbe | Chromoxidgrün (RAL 6020) |
| Rückseite | Hellgrau, matt |
| Einsatzbereich | Normale atmosphärische Bedingungen |
| Garantie | 10 Jahre Durchrostung |
| Garantie | 10 Jahre |
| Stützabstand | siehe Belastungstabelle |
| Verlegerichtung | Links-rechts / Rechts-links möglich |
| Montagebedarf | Tiefsicke: ca. 6 Schrauben p/m ² |
| Eigenschaft | 1. Wahl |
| Brandklasse DIN EN 13501-1 | A1 |
| Anti-Tropf Vlies | Ohne |
| Qualität | Basic |
| 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.