

**Pfannenblech 2/1060 | Anti-Tropf 1000 g/m² | Aluminium 0,70 mm | 25 µm
Polyester | 7016 - Anthrazitgrau**



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 907076TTKV



Beschreibung

Pfannenblech PA47/1060RTA

Das Pfannenblech PA47/1060RTA aus Aluminium hat eine Höhe von 47 mm (35 mm Profilhöhe + 12 mm Erhöhung der nächsten Pfanne), eine Nutbreite von 1060 mm, eine Stärke von 0,70 mm und wiegt ca. 2,45 kg/m². Diese Pfannenprofilbleche werden auf Maß bis 7,10 m produziert.

Achtung: Bestimmte Plattenlängen sind ungünstig und können zu Problemen bei der Verlegung führen. Wir empfehlen keine ungünstigen Längen zu bestellen. Siehe Tabelle unter Downloads - Weitere Datenblätter.

Einsatzbereich

Dieses Dachblech hat zum Schutz vor Wasser eine Rille im Längsstoß (Antikapillarrille). Sie sind eine preiswerte Alternative zu herkömmlichen Dachpfannen und eignen sich als Bedachung von Ferienwohnungen, Schuppen, Carports usw.

Beschichtung

Die Polyester Farbbeschichtung bietet unter normalen Bedingungen einen guten Schutz. Auch im Fall einer Beschädigung rostet Aluminium nicht, und schützt Ihr Dach sehr lange vor Witterungseinflüssen. Die Oberfläche ist glatt und leicht glänzend.

Anti-Tropf Vlies

Das Abtropfen von Kondenswasser durch Temperaturunterschiede lässt sich durch Vlies entgegen wirken. Belüftung und Erwärmung geben Feuchtigkeit wieder an die Umgebung. Positiver Nebeneffekt ist die entdröhnende Wirkung (weniger Geräuschentwicklung bei Regen / Hagel).

Achtung: Vlies ab 10° Dachneigung verlegen!

Deckbreite

Erste Platte = 1140 mm, jede folgende Platte + 1060 mm

Zwischenmaße durch bauseitiges Sägen zu erreichen.

Dach & Wand Zeven



Technische Details

Ausführung	Dachplatte
Profil	Pfanne
Profilhöhe	47 mm
Plattenbreite	1140 mm
Nutzbreite	1060 mm
Länge	450 mm - 7100 mm
Pfannenlänge	350 mm
Material	Aluminium
Stärke	0,70 mm
Beschichtung	25 µm Polyester
Struktur	Glatt, leicht glänzend
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)
Rückseite	Anti-Tropf Vlies (1000 g/m ²) Grauweiß
Einsatzbereich	Normale atmosphärische Bedingungen
Garantie	Gesetzliche Gewährleistung
Garantie	Gewährleistung
Dachneigung	min. 7° (12,22 cm/m)
Stützabstand	max. 35 cm
Verlegerichtung	Von links nach rechts
Montagebedarf	Tiefsicke: ca. 8 Schrauben p/m ² Überlappungen: ca. 3 Schrauben p/m ²
Eigenschaft	1. Wahl
Brandklasse DIN EN 13501-1	A2-s1, d0
Anti-Tropf Vlies	1000 g/m ²
Qualität	Premium
DIN	EN 14782
Topseller	Nein
Sale	Nein
Marke	Weckman



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.