

MET DACH®

BIS ZU
10 JAHRE
GARANTIE

TRAPEZ & SINUS BLECHBEDACHUNG



DACHSANIERUNG LEICHT GEMACHT DANK...

-  sehr guter Witterungsbeständigkeit
-  Temperaturunempfindlichkeit
-  UV-Beständigkeit
-  geringem Gewicht
-  einfacher Verlegung
-  vielfältiger Einsatzbereiche wie z. B.
Gartenhäuser, Carports, Fassaden und Zäune
-  langer Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit
-  passendem und bewährtem Verlegezubehör

 **Exklusiv im BAUHAUS**
Wenn's gut werden muss.

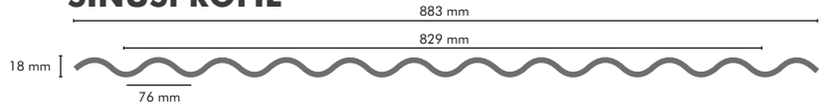
METDACH Stahlbleche sind praktisch, kostengünstig und einfach zu verlegen. DIE LÖSUNG für eine Vielzahl von Leichtbauten!

Alle Platten sind bis 6m Länge Zentimetergenau bestellbar!

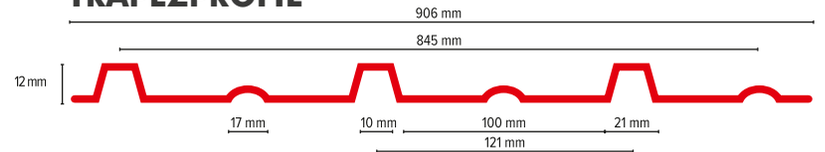
TECHNISCHE ANGABEN

Längen	2000 mm 1200 mm
Blechstärke	0,35 - 0,40 mm
Mindestgefälle	14 °
Schrauben pro m ²	ca. 6 bis 10 Stück
Garantie	5 bis 10 Jahre
Max. Belastung	120 kg/m ²

SINUSPROFIL



TRAPEZPROFIL



TRAPEZPROFIL



silber RAL 9006
BH Nr.: 30832839

2m

1,2m

Garantie

5 Jahre

Materialstärke

0,35 mm

TRAPEZPROFIL



anthrazit RAL 7016
BH Nr.: 23109630

BH Nr.: 26542030

10 Jahre

0,40 mm

TRAPEZPROFIL



rot RAL 3009

BH Nr.: 23109685

BH Nr.: 26542049

10 Jahre

0,40 mm

SINUSPROFIL



anthrazit RAL 7016

BH Nr.: 27468430

10 Jahre

0,40 mm

SINUSPROFIL



rot RAL 3009

BH Nr.: 27457021

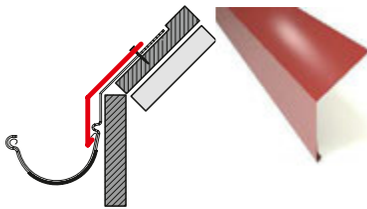
10 Jahre

0,40 mm



Schrauben 4,8 x 35 mm
BH Nr.: 23120613 - rot
BH Nr.: 23122947 - grau
BH Nr.: 23109658 - verz.

VERLEGEZUBEHÖR

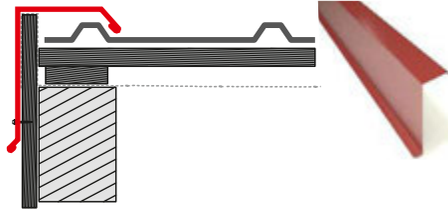


Das **Traufblech / Schürze für Dachrinne** wird als erstes Zubehörtteil nach dem Anbau der Dachrinne, noch vor der Verlegung der Kondensschutzfolie montiert. Es überdeckt die Dachrinne um ca. 5cm.

BH Nr.: 23122910 - rot

BH Nr.: 23109676 - grau

BH Nr.: 30820977 - silber

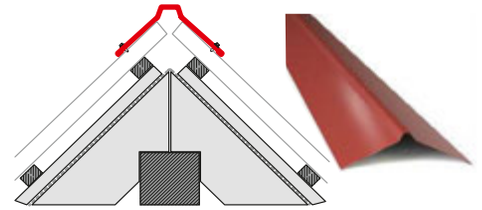


Der **Kantwinkel** wird als seitliche Abschlusskante des Daches verwendet. Es wird über das Trapez- bzw. Sinusblech montiert.

BH Nr.: 23122901 - rot

BH Nr.: 23109667 - grau

BH Nr.: 30764613 - silber



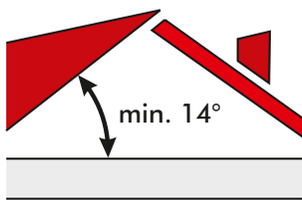
Die **gerade Dachfirsthaube** wird über den Ansatz der Dachschrägen gesetzt und mit Bohrschrauben über den Blechen befestigt.

BH Nr.: 23109694 - rot

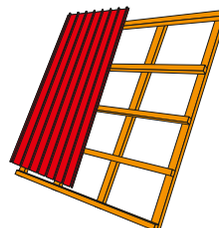
BH Nr.: 23109649 - grau

BH Nr.: 30832811 - silber

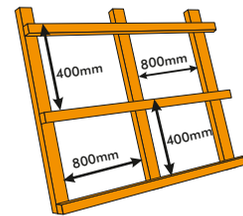
MONTAGEHINWEISE



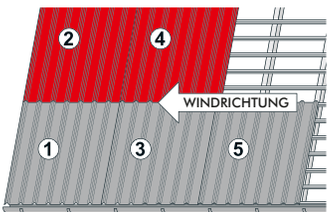
Das Dach muss eine Mindestneigung von 14° aufweisen, damit die Wasserdichtigkeit an den Überlappungen gewährleistet werden kann.



Das Blech kann direkt auf eine Wasserdichte Oberfläche z. B. Unterspannbahn Silent Pro 1000 oder Bitumenbahn verlegt werden. Es wird empfohlen, zusätzlich eine Holzlattung zum Abführen des Kondenswassers unter das Blech zu montieren.

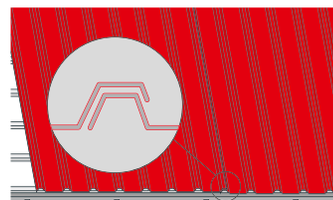


Der Lattenabstand der vertikalen Lattung sollte max. 800 mm betragen und die horizontale Lattung 400 mm nicht überschreiten.

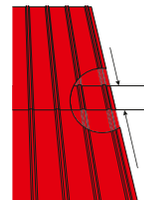


1. Schutzfolie entfernen
2. Traufbleche montieren
3. Trapezbleche laut Zeichnung verlegen
4. Ortgangsprofile montieren

ca. 6-10 Schrauben pro m². Die Schrauben in jedes zweite Trapez oder dritte Welle setzen und in der nächsten Reihe versetzt verschrauben. **Die Verschraubung erfolgt im Wellental!**



Die seitliche Überlappung muss mindestens 50mm bzw. ein Trapez oder eine Welle betragen. Die Verschraubung der Bleche untereinander erfolgt auf dem Wellenberg.



Die horizontale Überlappung muss mindestens 100mm betragen. Die überlappenden Bleche sind mit Schrauben miteinander an der Unterkonstruktion zu befestigen.