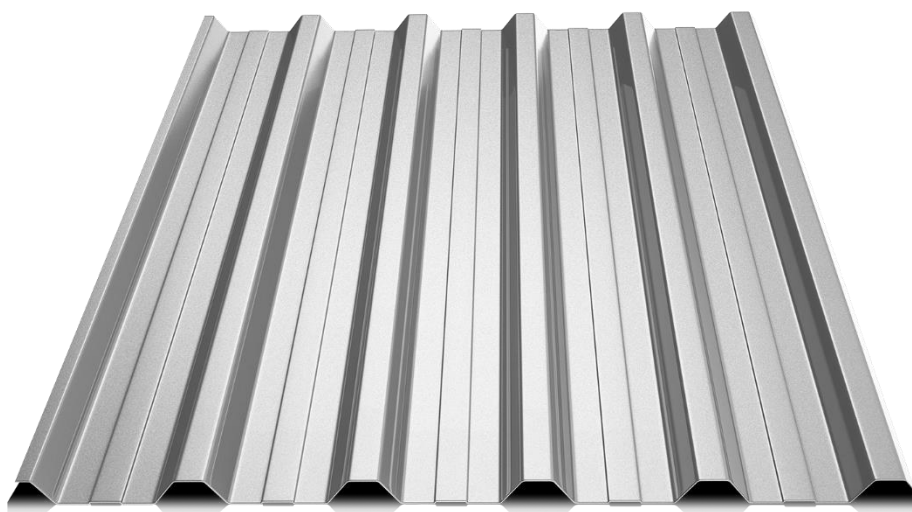


Beschreibung des Produkts

Das T35-Trapezblech von BILKA ist aus beidseitig verzinktem Stahlblech hergestellt, mit einer Polyesterschicht geschützt.

Die hochwertigen Rohstoffe ermöglichen das Verwenden des Blechs für Fassadenpaneele, insbesondere bei Einkaufszentren und Industriebauten. Kann auch auf dem Dach als Dachhaut montiert werden. Die Faltenhöhe beträgt 35 mm.

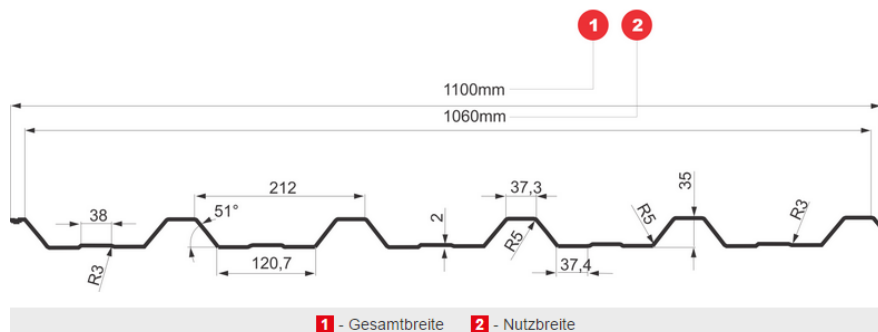


Herstellungsbeschreibung

- das BILKA-Trapezblech T35 wird mit einer Nennstärke zwischen 0,4 - 1,50 mm hergestellt, je nach den Anforderungen des Baus

- Die Standardlänge der Module ist zwischen 0,500 m und 13,5 m. Das Ausführen von Modulen mit Längen, die von den Standardmaßen abweichen, erfolgt nach vorheriger Beratung mit der technischen Fachkraft von BILKA.

- BILKA stellt Trapezblech in 21 matten und glänzenden Farbvarianten her



Technische Eigenschaften

Material	Stahlblech, beidseitig verzinkt, mit Polyester geschützt
Nennstärke	0,4 - 1,50 mm
Gesamtbreite	1100 mm
Nutzdeckbreite	1060 mm
Faltenhöhe	35 mm
Flächengewicht	3 - 12,5 kg / m ²
Gewährleistung	10 Jahre Garantie für die Farb- und Korrosionseigenschaften
Lebensdauer	50 - 60 Jahre, Beständigkeit gegen Temperaturschwankungen

BILKA STEEL SRL
Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov
Tel: +4 0733.30.30.30 Fax: +4 0268.548.116

www.bilka.ro