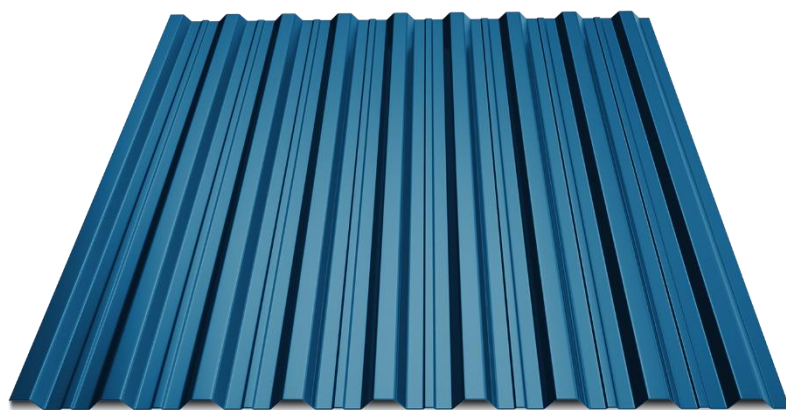


## Beschreibung des Produkts

Das T18-Trapezblech ist aus beidseitig verzinktem Stahlblech hergestellt, mit einer Polyesterschicht geschützt.

Es wird insbesondere bei Fassaden, Zäunen oder Decken verwendet, kann aber auch auf dem Dach als Dachhaut montiert werden.

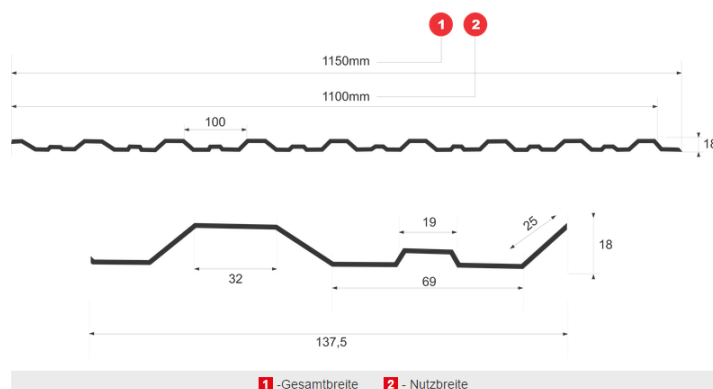


## Herstellungsbeschreibung

- Das BILKA T18-Trapezblech wird mit einer Nennstärke zwischen 0,3 - 0,7 mm hergestellt, je nach den Anforderungen des Baus beträgt die Standardlänge der Module zwischen 0,500 m und 13,5 m. Die Ausführung von Modulen mit Längen, die von den Standardmaßen abweichen, erfolgt nach vorheriger Abstimmung mit dem technischen Berater von BILKA.

- 21 Farbvarianten, in matter und glänzender Ausführung

- T 18 A für Fassaden;
- T 18 B für Dächer.



## Technische Eigenschaften

|                |   |
|----------------|---|
| Material       | Stahlblech, beidseitig verzinkt, mit Polyester geschützt    |
| Nennstärke     | 0,3 - 0,7 mm  |
| Gesamtbreite   | 1150 mm   |
| Nutzdeckbreite | 1100 mm   |
| Faltenhöhe     | 18 mm   |
| Flächengewicht | 3 - 5 kg / mp   |
| 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](http://www.bilka.ro)