

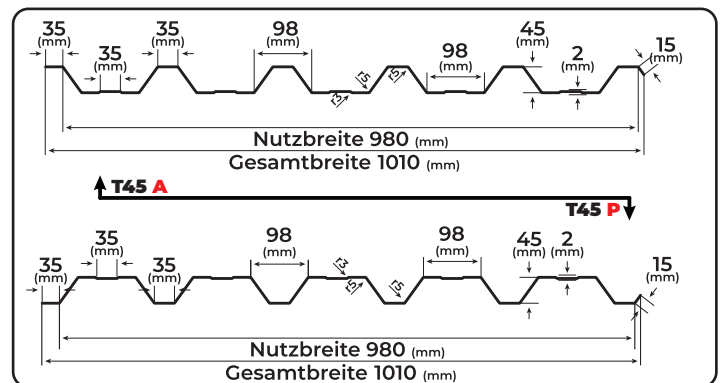
TRAPEZBLECH T45

Das T45-Trapezblech von BILKA ist aus beidseitig verzinktem Stahlblech hergestellt, mit einer Polyesterschicht geschützt. Es wird beim Ausführen von Dächern mit geringem Gefälle und bei Zwischendecken verwendet.

Es ist die ideale und wirtschaftliche Lösung zum Bau und zur Sanierung von Räumen mit folgenden Nutzungen: Lager, Einkaufszentren, Produktionseinheiten, landwirtschaftliche Betriebe, Silos, Ställe, Sportzentren, Turnsäle usw.

HERSTELLUNGSBESCHREIBUNG:

- das BILKA-Trapezblech T45 wird mit einer Nennstärke zwischen 0,4 – 1,0 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.
- einer Vielzahl von Farbtönen
- **T45 P** für Fassaden
- **T45 A** für Dächer



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	Material	Stahlblech, beidseitig verzinkt, Schutzbeschichtung aus Polyester
	Nennstärke	0,4 mm - 1 mm
	Gesamtbreite	1010 mm
	Nutzbare Abdeckbreite	980 mm
	Profilhöhe	45 mm
	Flächengewicht	3 - 12,5 kg / mp
	Mindestneigung	8° falls Diagonalverbindungen nicht nötig sind / 14° im Falle der Diagonalverbindungen
	Garantie für die glänzende Ausführung	10 Jahre Garantie auf Farb- und Korrosionseigenschaften
	Garantie für die matte Ausführung	15 Jahre Garantie auf Farb- und Korrosionseigenschaften
	Garantie Wood Beschichtung	15 Jahre Garantie auf Farb- und Korrosionseigenschaften
Garantie GrandeMat Beschichtung	30 Jahre Garantie auf Farb- und Korrosionseigenschaften	
Lebensdauer	60 Jahre, Beständigkeit gegen Temperaturschwankungen	