

# DAS STARKE W-45/1000 TRAPEZPROFIL







## W-45/1000 Trapezprofil

**Artikelnummer** W45LR

Unser starkes WECKMAN W-45/1000 Trapezprofil besitzt eine hohe Tragfähigkeit und ist besonders in Regionen mit einer hohen Schneelast von Vorteil. Es verfügt über einen speziellen Stützfuß, welcher eine einfache und schnelle Verarbeitung ermöglicht.

Durch die Geometrie des W-45/1000 Profils besonders für PV-Anlagen geeignet. Durch den höheren Belüftungsquerschnitt ist eine ausreichende Hinterlüftung einer PV-Anlage und somit die Leistungsfähigkeit durch Kühlung gewährleistet.

### Format

-  Profilhöhe - 45 mm
-  Plattenbreite - 1069 mm
-  Nutzbreite - 1000 mm
-  Zinkauflage - 275 g/m<sup>2</sup>
- Ein- oder beidseitiger Vliesrückschnitt möglich
- Antikapillarrille
- Leichtes Gewicht
- Schnelle Montage

Lieferform	Lieferlänge in mm	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	Artikelnummer
80 µm Shimoco	150 - 10000	0,50	5,25	5650W45LR
60 µm Puramid				5250W45LR
35 µm Mattpolyester				5150W45LR
25 µm Polyester				5050W45LR
25 µm Polyester	150 - 11000	0,63	6,65	5063W45LR
25 µm Polyester	150 - 12000	0,75	7,90	5075W45LR
60 µm Puramid	150 - 12000	0,75	7,90	5275W45LR
Holzoptik Eiche 35 µm Strukturpolyester	150 - 10000	0,50	5,25	505043W45LR
Aluminium 25 µm Polyester	150 - 9000	0,70	2,40	9070W45LR
25 µm Polyester (ohne DIN & Garantie)	150 - 8000	0,40	4,20	5040W45LR
Zuschlag für Schutzfolienkaschierung - Polyesterbeschichtung		0,05	0,05	W45LRF
Zuschlag für Schutzfolienkaschierung - Mattpolyesterbeschichtung / Puramid				W45LRF
Zuschlag für Vliesstoffbeschichtung 1100g Feuchtigkeitsaufnahme pro / m <sup>2</sup>			0,10	W45LV
*Zuschlag für Vliesstoffbeschichtung Soundabsorptionsvlies 2500 g Feuchtigkeitsaufnahme pro / m <sup>2</sup>			0,25	W45SC

### QUERSCHNITTZEICHNUNG - LR

