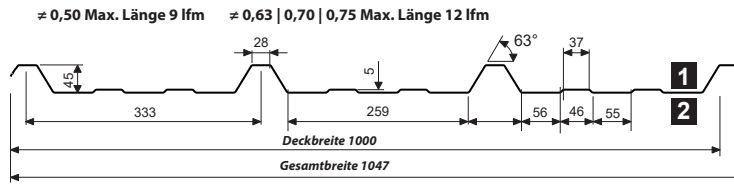


Profilhöhe:	45 mm
Einsatzbreite:	1250 mm
Deckbreite:	1000 mm
Gesamtbreite:	1047 mm
Material:	S250GD S280GD
Blechstärke:	0,50 mm 0,63 mm 0,70 mm 0,75 mm
Paneellänge (min):	500 mm
Paneellänge (max):	≠ 0,50 Max. Länge 9 lfm ≠ 0,63 0,70 0,75 Max. Länge 12 lfm
Beschichtung:	Verzinkt Aluzink Standardpolyester (25 µm) Polyester Matt-Grobkörnig (35 µm) PURLAK® (50 µm) PURMAT® (50µm) HP200®
Perforation:	JA
Zubehör:	Schrauben, Profulfüller, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbände
Anwendung:	Dach, Wand

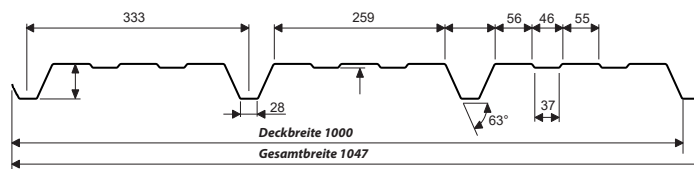

BESCHICHTUNGEN:

- Standardpolyester 25 μ m
- Polyester Matt-Grobkörnig 35 μ m
- PURLAK® 50 μ m
- PURMAT® 50 μ m
- Aluzink - Stärke 185 g/m²
- Verzinkt - Stärke 275 g/m²
- HPS200® - 200 μ m

Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1000 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,70 mm 0,75 mm
Zubehör	Schrauben, Profillfüller, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbänder
Material	S250GD S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14782 + EN 1090-2

POSITIV

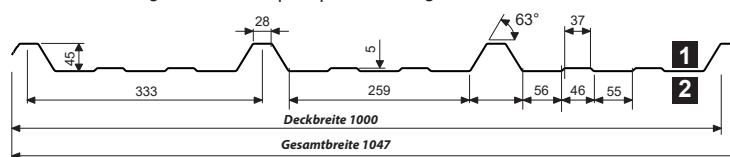
$\neq 0,50$ Max. Länge 9 lfm $\neq 0,63$ | $0,70$ | $0,75$ Max. Länge 12 lfm



WANDPROFIL

NEGATIV

$\neq 0,50$ Max. Länge 9 lfm $\neq 0,63$ | $0,70$ | $0,75$ Max. Länge 12 lfm



DACHPROFIL

HINWEIS für die Farbwahlseite: Dachprofile erhält man, wenn eine Seite mit

- 1** mit farblicher Beschichtung
- 2** Rückseitenschutzlack beschichtet wird