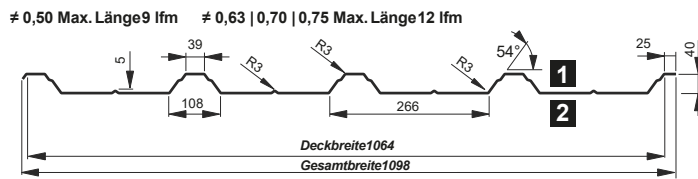


<b>Profilhöhe:</b>	40 mm
<b>Einsatzbreite:</b>	1250 mm
<b>Deckbreite:</b>	1064 mm
<b>Gesamtbreite:</b>	1098 mm
<b>Material:</b>	S250GD
<b>Blechstärke:</b>	0,50 mm   0,63 mm   0,70 mm   0,75 mm
<b>Paneellänge (min):</b>	500 mm
<b>Paneellänge (max):</b>	≠ 0,50 Max. Länge 9 lfm ≠ 0,63   0,70   0,75 Max. Länge 12 lfm
<b>Beschichtung:</b>	Verzinkt   Aluzink   Standardpolyester (25 µm)   Polyester Matt-Grobkörnig (35 µm)   PURLAK® (50 µm)   PURMAT® (50µm)   HP200®
<b>Perforation:</b>	JA
<b>Zubehör:</b>	Schrauben, Profulfüller, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbände
<b>Anwendung:</b>	Dach, Wand



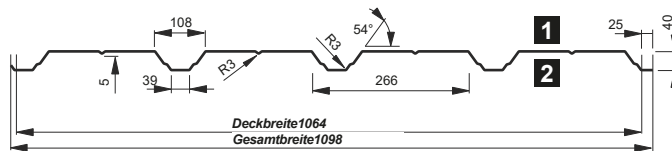
### BESCHICHTUNGEN:

- Standardpolyester 25µm
- Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
- PURLAK® 50 µm
- PURMAT® 50 µm
- Aluzink - Stärke 185 g/m<sup>2</sup>
- Verzinkt - Stärke 275 g/m<sup>2</sup>
- HPS200® - 200 µm

<b>Farbpalette</b>	Farbkarte d. Herstellers
<b>Einsatzbreite</b>	1250 mm
<b>Deckbreite</b>	1064 mm
<b>Stärke</b>	0,50 mm   0,63 mm 0,70 mm   0,75 mm
<b>Zubehör</b>	Schrauben, Profillfüller, Antikon- densbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfar- ben, Dichtbände
<b>Material</b>	S250GD + Z275 gem. EN 10169
<b>EU Norm</b>	EN 14782 + EN 1090-2

### POSITIV

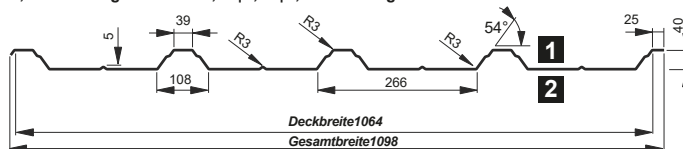
≠ 0,50 Max. Länge 9 lfm    ≠ 0,63 | 0,70 | 0,75 Max. Länge 12 lfm



WANDPROFIL

### NEGATIV

≠ 0,50 Max. Länge 9 lfm    ≠ 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