

Blechplatten für Wand, Fassade, Giebel o. Gauben, ebenso für Zäune, Tore o. Sichtschutzwände - ideale Alternative zu anderen Baustoffen wie z.B. Holz (analoge Profilierung), Kunststoff, selbst Steinen

Wie lassen sich dauerhaft optisch verwitterte Fassaden oder Dachgiebel bzw. Gauben optisch attraktiv überdecken?

Womit können sich wiederholende Schutzanstriche an holzbeplankten Fassaden oder Dachgiebel und das mühselige Besteigen von Leitern oder Stellen von Gerüsten vermieden werden?

viele Farben, auch Holzdekore
drei Stärken



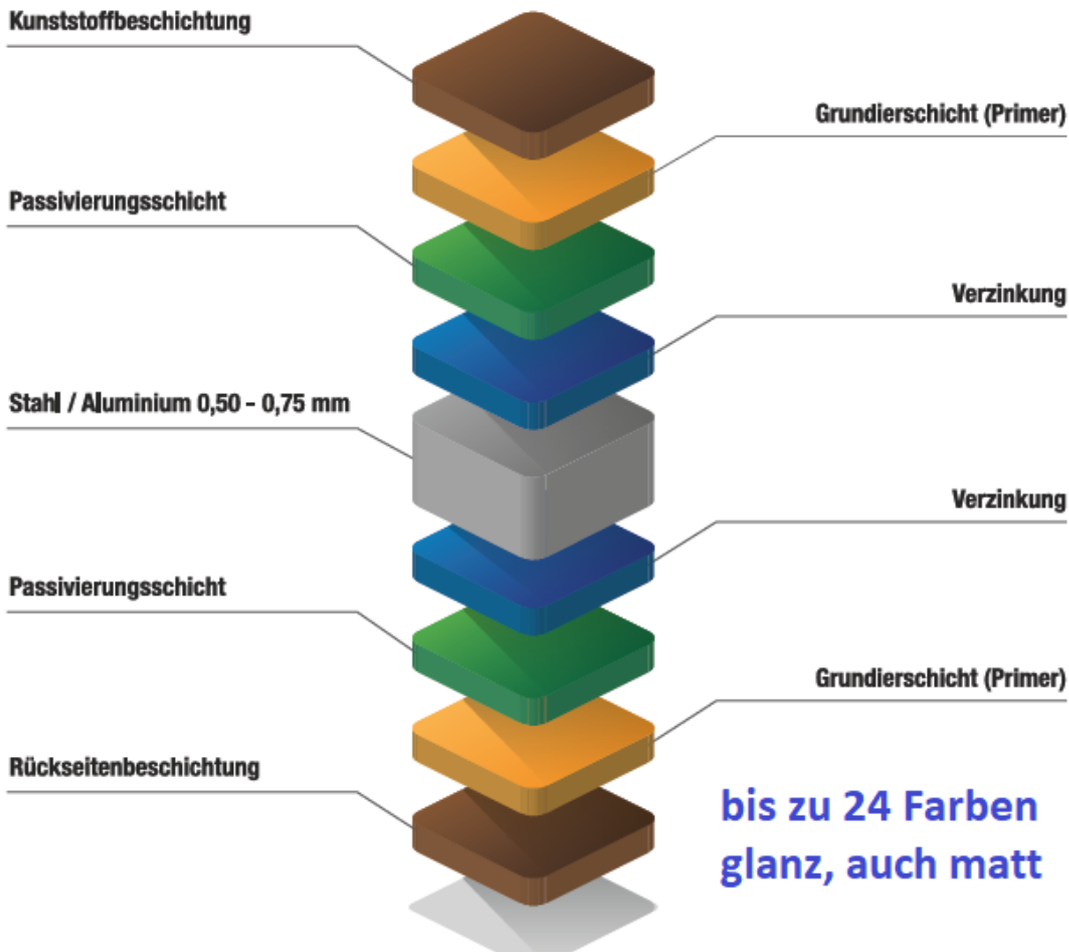
Tafeln aus beschichtetem Stahlblech
leicht, witterungsbeständig, montagefreundlich



Beispiel WANDBLECH
QUERVERLEGUNG Profil 7mm
hier in sandgelb RAL 1002



Der Aufbau v. Stahlblechplatten mit einem Stahlkern, ummantelt mit diversen Schutzschichten, verhindert Rostbildung und verbindet hohe Korrosionsbeständigkeit mit langer Lebensdauer und attraktiver Optik.



langlebige Polyester- o. Polyurethanbeschichtungen

Profilierung wie bei üblichen Außenverkleidungen aus Holz - ohne jedoch der üblichen aufwendig-umständlichen und kostenintensiven Pflegeaufwendungen

Typisch dafür T7-, T18, T20 oder T35 bzw. T40--Wandprofile

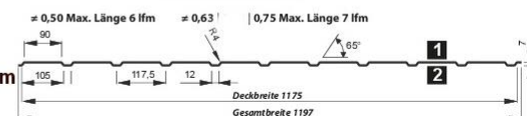
T 7P Wand



Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1175 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,70 mm 0,75 mm
Zubehör	Schrauben, Profillücker, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben
Material	S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14752 + EN 1090-2

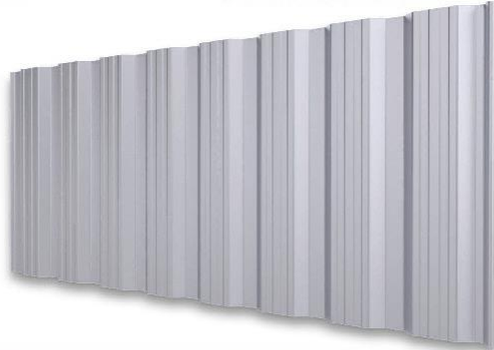
BESCHICHTUNGEN:

- Standardpolyester 25µm
- Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
- PURLAK® 50 µm
- PURMAT® 50µm
- Aluzink 185 g/m²
- Verzinkt 275 g/m²



Eine tiefere Profilausbildung bewirkt noch mehr Festigkeit und eine größere Akzentuierung der Plattenstärke, verbunden mit einer zusätzlichen Phasenprägung (DR) in der breiten Hochsicke:

T 18DR Wand - Verkürzte Lieferzeit

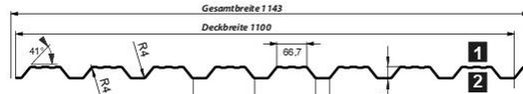


Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1100 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,75 mm
Zubehör	Schrauben, Profillüfter, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbänder
Material	S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14782 + EN 1090-2

- BESCHICHTUNGEN:**
- Standardpolyester 25µm
 - Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
 - PURLAK® 50 µm
 - PURMAT® 50µm
 - Aluzink 185 g/m²

Farben in Stärke
 0,5 = 21x; 0,63 = 4x; 0,75mm = 7xm
Pural hochw. GLANZ/MATT je 6 Farben
Aluzink in Stärke 0,5 + 0,7mm

≈ 0,50 Max. Länge 8 lfm ≈ 0,63 Max. Länge 12 lfm ≈ 0,75 Max. Länge 13,75 lfm



T 20M Wand - Verkürzte Lieferzeit

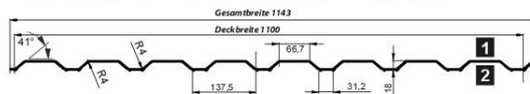


Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1100 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,75 mm
Zubehör	Schrauben, Profillüfter, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbänder
Material	S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14782 + EN 1090-2

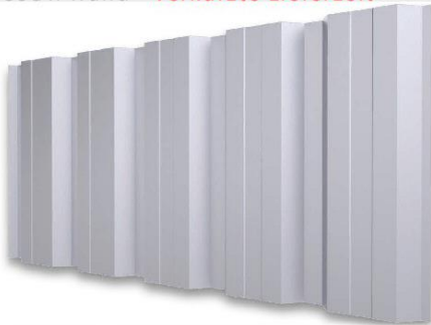
- BESCHICHTUNGEN:**
- Standardpolyester 25µm
 - Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
 - PURLAK® 50 µm
 - PURMAT® 50µm
 - Aluzink 185 g/m²

Farben Poly
 21x 0,5; 4x 0,63 + 7x 0,75mm mm
3 Farben in Poly-MATT
hochwertig PURAL GLANZ / MATT je 6 Farben
Aluzink in Stärke 0,5 + 0,7mm

≈ 0,50 Max. Länge 8 lfm ≈ 0,63 Max. Länge 12 lfm ≈ 0,75 Max. Länge 13,75 lfm



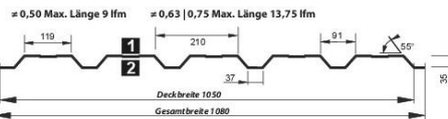
T 35DR Wand - Verkürzte Lieferzeit



Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1050 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,75 mm
Zubehör	Schrauben, Profillüfter, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbänder
Material	S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14782 + EN 1090-2

- BESCHICHTUNGEN:**
- Standardpolyester 25µm
 - Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
 - PURLAK® 50 µm
 - PURMAT® 50µm
 - Aluzink 185 g/m²

21 Farben Polyester in Stärke 0,5mm; 4 Farben in 0,63mm + 7 Farben Stärke 0,75mm
3 Farben in Poly-MATT
hochwertige PURAL-Beschichtung GLANZ / MATT je 6 Farben
Aluzink in Stärke 0,5 + 0,7mm



T 40 Wand

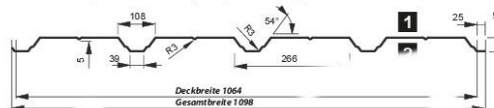


Farbpalette	Farbkarte d. Herstellers
Einsatzbreite	1250 mm
Deckbreite	1064 mm
Stärke	0,50 mm 0,63 mm 0,70 mm 0,75 mm 0,88 mm 1,00 mm
Zubehör	Schrauben, Profillüfter, Antikondensbeschichtung, Lichtplatten, Kantteile, Ausbesserungsfarben, Dichtbänder
Material	S280GD + Z275 gem. EN 10169
EU Norm	EN 14782 + EN 1090-2

- BESCHICHTUNGEN:**
- Standardpolyester 25µm
 - Polyester Matt-Grobkörnig 35µm
 - PURLAK® 50 µm
 - PURMAT® 50µm
 - Aluzink 185 g/m²
 - Verzinkt 275 g/m²

21 Farben Polyester in Stärke 0,5mm; 4 Farben in 0,63mm; 12 Farben in 0,7mm; 7 Farben Stärke 0,75mm
3 Farben in Poly-MATT
hochwertige PURAL-Beschichtung GLANZ / MATT je 6 Farben
Aluzink in Stärke 0,5 + 0,7mm

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



Höhere Profilierungen auf Anfrage – möglich T45, 55, T 60 + T92!

Auch verzinkt (T7 + T40) + AluZink-Ausführung (alle) in 0.5 + 0.7mm, tw. 0.63mm;



Die Farbpalette ist umfangreich, darunter auch hochwertige PURAL-Farben glanz und matt sowie Holzdekore!

Polybeschichtete Wandplatten in 0.5, 0.63 o. 0.75mm-Stärken lieferbar

Standardpolyester 25µm

RAL 1002 ⁽¹⁾⁽³⁾ SANDGELB	RAL 1015 ⁽¹⁾ HELLELFENBEIN	RAL 1021 ⁽¹⁾ RAPSGELB	RAL 3005 ⁽¹⁾ WEINROT	RAL 3016 ⁽¹⁾⁽³⁾ KORALLENROT	RAL 3011 ⁽³⁾ BRAUNROT	RAL 5010 ⁽¹⁾⁽³⁾ ENZIANBLAU
RAL 6005 ⁽¹⁾⁽⁴⁾ MOOSGRÜN	RAL 6020 ⁽¹⁾ CHROMOXIDGRÜN	RAL 6029 ⁽¹⁾⁽³⁾ MINZGRÜN	RAL 7000 ⁽¹⁾ FEHGRAU	RAL 7016 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾⁽⁴⁾ ANTHRAZIT	RAL 7024 ⁽¹⁾ GRAPHITSCHWARZ	RAL 7035 ⁽¹⁾⁽³⁾ LICHTGRAU
RAL 8004 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽⁴⁾ ZIEGELROT	RAL 8012 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽⁴⁾ ROTBRAUN	RAL 8017 ⁽¹⁾⁽³⁾⁽⁴⁾ SCHOKOLADENBRAUN	RAL 9002 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾⁽⁴⁾ GRAUWEISS	RAL 9005 ⁽¹⁾ TIEFSCHWARZ	RAL 9006 ⁽¹⁾⁽³⁾⁽⁴⁾⁽⁶⁾ WEISSALUMINIUM	RAL 9007 ⁽¹⁾⁽³⁾ GRAUALUMINIUM
RAL 9010 ⁽¹⁾⁽³⁾⁽⁵⁾ REINWEISS	Kennz. (1): alle Farben für übliche Plattenstärke 0.5mm (2): Stärke 0.63mm; (3): Stärke 0.7mm; (4): Stärke 0.75mm					RR 028 ⁽¹⁾ KIRSCHROT

PURAL-Farben mit 30 Jahren Garantie auf dauerhafte Farbbrillanz und Leuchtkraft

PURLAK® 50µm			PURMAT® 50µm		
RAL 7016 ANTHRAZIT	RAL 8004 ZIEGELROT	RAL 8017 SCHOKOLADENBRAUN	RAL 7016 ANTHRAZIT	RAL 8017 SCHOKOLADENBRAUN	RR 011 GRÜN
RAL 8017 SCHOKOLADENBRAUN	RAL 9005 SCHWARZ	RR 028 KIRSCHROT	RR 028 KIRSCHROT	RR 033 SCHWARZ	RR 750 ZIEGELROT

alles in Stärke 0.5mm

Holzdekor Goldeiche



Holzdekor Nuß



Auch farbgleiche Kanteile, darunter Sondermaße + Befestigung möglich!

METALLBAUARBEITEN / KANTEILE FÜR FASSADE

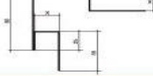
Außenecke / Innenecke 100x100



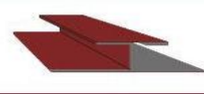
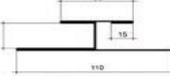
Außenecke / Innenecke 150x150



Außenecke Plus / Innenecke Plus



Trennleiste



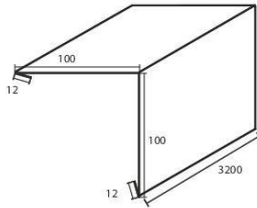
Tropfleiste



Tropfleiste groß



Sonderkanteile



Die Zuschnitte der Sonderkanteile werden jeweils wie folgt aufgerundet:

- Breite jeweils auf **50 mm** aufwärts
- Länge immer auf **volle Meter** min. 2m max. 6m

nach *Kundenvorgabe*
**Längen, Schenkelbreiten,
Winkel, Kantungen,
Bördelungen usw.**

jeweils farbgleich

Lieferung direkt vom Werk – mit eigenen LKW inkl. Kranentladung

Nutzen Sie also VOR einer Kaufentscheidung Möglichkeit fachkundiger Beratung mit preisoptimierten Angeboten sowohl zu den Platten als auch zum Zubehör + Montage!



03301. 69 63 65



info@stahlblechplatten.de

Bilder/Farben können vom Original (leicht) abweichen; Farben mit RAL-Angaben ggfs. besser/deutlicher erkennbar über Auslagen von Farbteilungen in Baumärkten oder im Internet

Diese und weitere Angaben und Vorschläge dienen einzig dem Ziel, unsere Kunden zu beraten. Eine Verbindlichkeit ist hieraus weder in Bezug auf die zu erzielenden Resultate noch im Hinblick auf etwaige Schutzrechte Dritter abzuleiten.