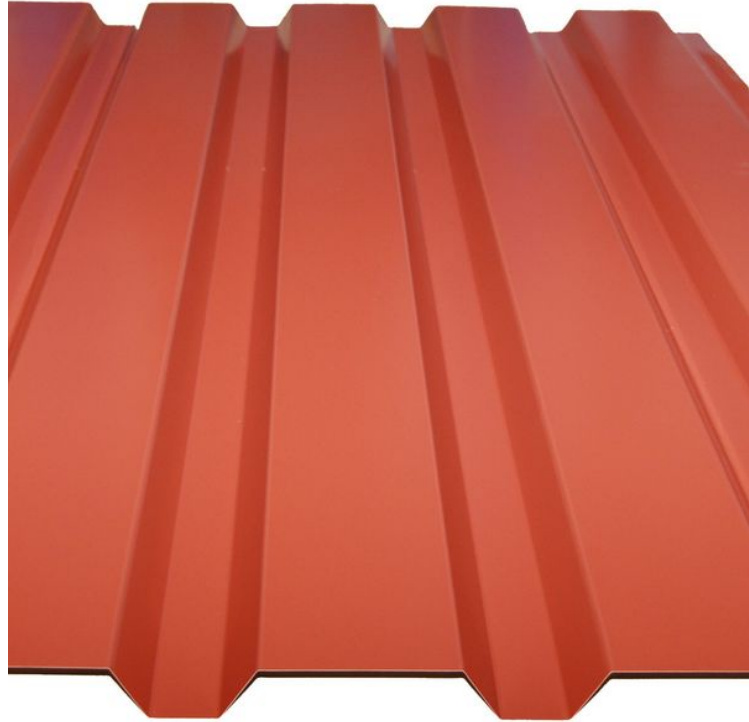


Wandblech MVP 35-207

Das Wandblech MVP 35-207 ist ein europäisches Industrieprofil und ein wohlbekanntes und beliebtes Produkt in Deutschland sowie Mitteleuropa. Besonders gut geeignet für große Wandflächen.

Erhältlich in unterschiedlichen Beschichtungen und Farben. Es wird normalerweise in 0,6 mm Stärke geliefert.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Stärke: 0.5, 0.6, 0.7 och 0.75 mm

Deckbreite: 1035 mm

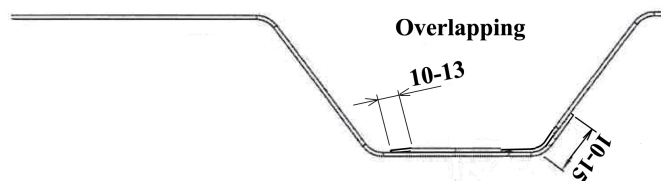
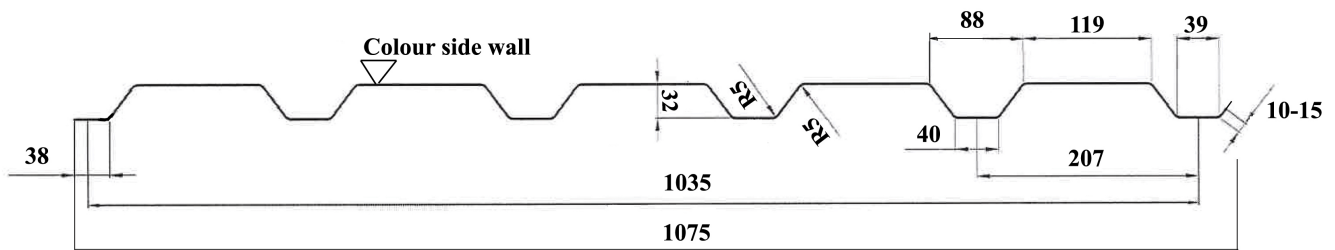
Profilhöhe: 32 mm

Längen: 0.2-12 m

Längen bis 12 m, bei Längen über 6 m, erfordern pro Bestellung mindestens 20 Wandplatten. Dies dient dazu, Transport- und Handhabungsschäden zu vermeiden.

Abzudeckende Breite:

Die Deckungsbreite pro Wandfläche errechnet sich aus der Anzahl der Platten x 1035 mm + 40 mm. Mit etwas Spielraum ist es jedoch leicht, die Platten bei der Montage zu verdichten, was zu einer geringeren Breite der Abdeckung führt.



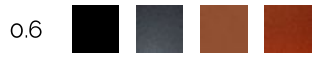
Mera System 35-207 wallpanel.

FARBEN

Nordic



SSAB GC MICA BT



Stål Aluminiumzink



MONTAGE

- LP-Schrauben mit tiefem, abgerundetem Schraubkopf sind eine schöne Alternative zu den gewöhnlichen 8mm Sechskantköpfen.
- MVP 30V ist eine Variante zu unserem beliebten Industrieprofil MVP 30, jedoch mit einer attraktiven V-Verschaltungsform, die die Kontraste verstärken und die Fassade hervorhebt. Auch dieses Produkt ist eine gute Alternative für Wirtschaftsgebäude innerhalb der Landwirtschaft.
- Erhältlich in unterschiedlichen Beschichtungen und Farben. Normalerweise wird MVP 30V in 0,5 mm Stärke geliefert. Bei einem größeren Lattenabstand gibt es 0,6 mm in den gewöhnlichsten Farben.