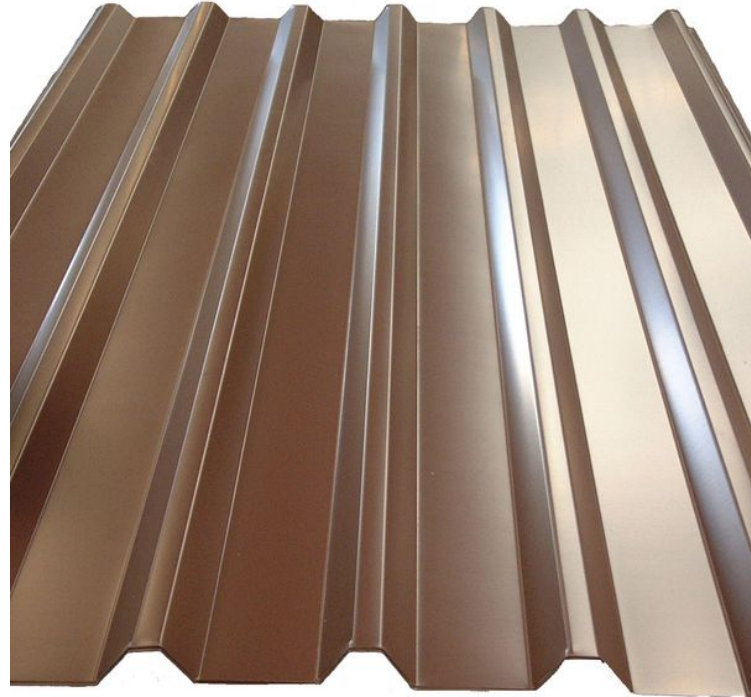


## Dachbleche MTP 30

MTP 30 ist unser „kontinentales“ Profil, das speziell für Mitteleuropa entwickelt wurde. Dies macht es zu einer guten Alternative zu MTP 21, für die, die ein ausdrucksvolleres und selektiveres Profil auf Ihrem Dach haben möchten.

MTP 21 verfügt über eine kräftige kapillarbrechende Rille sowie eine kantengefaltete Überlappseite, um das beste Montageergebnis und die beste Funktion gewährleisten zu können. Es ist in mehreren Stärken und mit unterschiedlichen Beschichtungen erhältlich.



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Stärke:** 0.5, 0.6, 0.7 och 0.75 mm

**Deckbreite:** 1000 mm

**Profilhöhe:** 30 mm

### Längen:

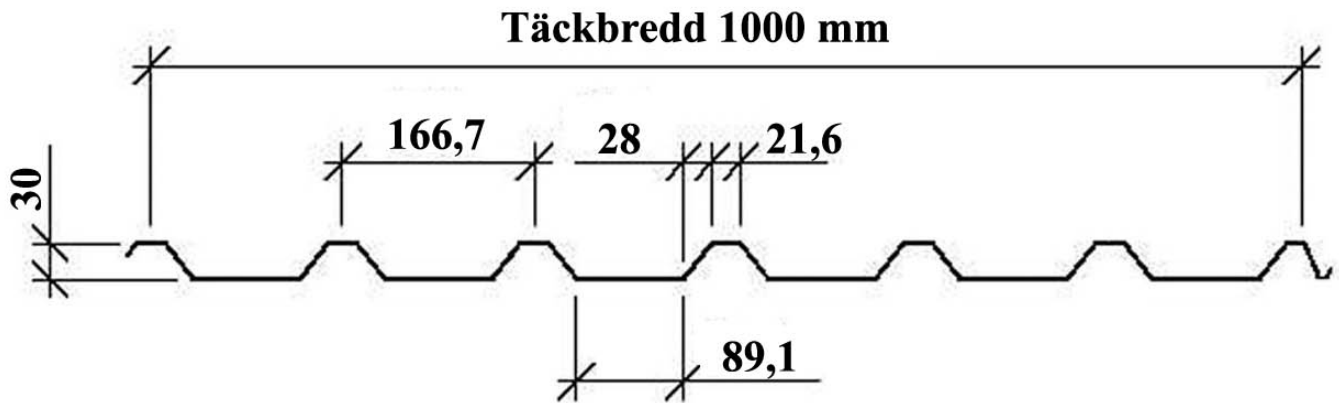
Längen bis 12 m, bei Längen über 6 m, erfordern pro Auftrag mindestens 20 Platten. Dies dient dazu, Transport- und Handhabungsschäden zu vermeiden.

### Der Richtwert für die Wahl der

#### Blechstärke:

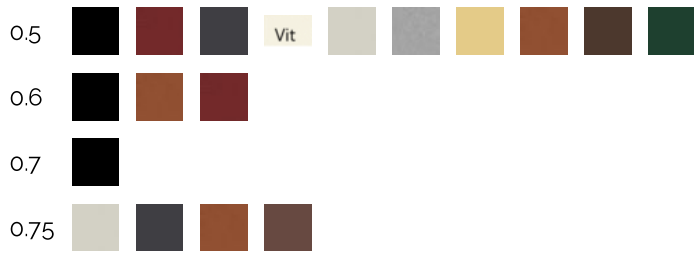
0,5 mm ist begehbar und kann in den meisten Schneelastzonen mit 0,9 m Lattenabstand montiert werden.

0,6 - 0,7 mm ist begehbar und kann in den meisten Schneelastzonen mit 1,2 m Riegelabstand montiert werden.

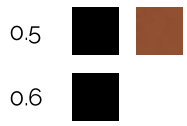


# FARBEN

## Nordic



## SSAB GC Crown BT



## SSAB GC MICA BT



## Stål Aluminiumzink



## MONTAGE

- MTP 30 skruvas med minst följande minimi infästning.
- Ändupplag och ändöverlapp skruvas med 1 skruv i varje profilbotten. Mellanupplag skruvas med 1 skruv i varannan profilbotten och på båda sidor om sidoöverlappet.
- Sidoöverlapp skruvas med max c/c 500 mm, tätare vid lägre lutning.
- Beräkna att det går åt 5-6 skruv/m<sup>2</sup> samt 2 skruv per löpmeter sidoöverlapp, lägg även till extra skruvar för all beslagning. Vid förskruvning i varannan profilbotten / båda sidor om sidoöverlappet så åtgår 4 skruv per plåt och upplag.
- Skruva de yttersta plåtarna mot gavlarna tätare, då vindkrafterna är högre i detta området.