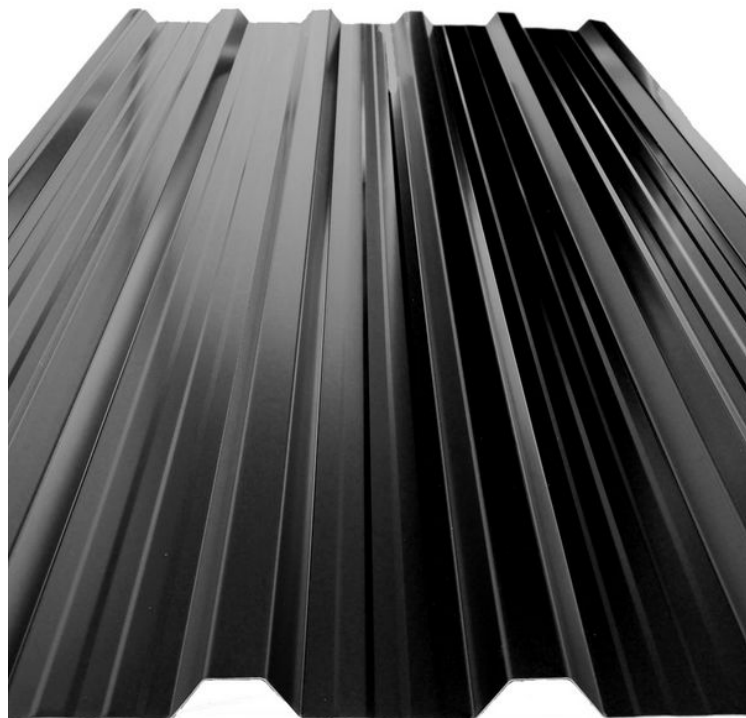


Takplåt MTP 35R

I vår nya takplåtar MTP 35-207 och 35-207R kombinerar vi den svenska 20-profil-traditionen med tyska krav på kraftfullhet och styrka. De har snygg design och en i jämförelse fantastisk gåbarhet samt kan läggas i de flesta snözoner.

MTP 35-207R levereras med rillförstyvningar som förstärker profilbotten. Det minskar risken för tryckmärken vid regelupplag och säkerställer planhet vid infästningspunkterna.

Produkten kan med fördel även väljas med 0.5 mm material.



TEKNISK SPEC

Tjocklek: 0.5, 0.6, 0.7 och 0.75 mm

Totalmått: 1075 mm

Täckbredd: 1035 mm

Profilhöjd: 32 mm

Längder:

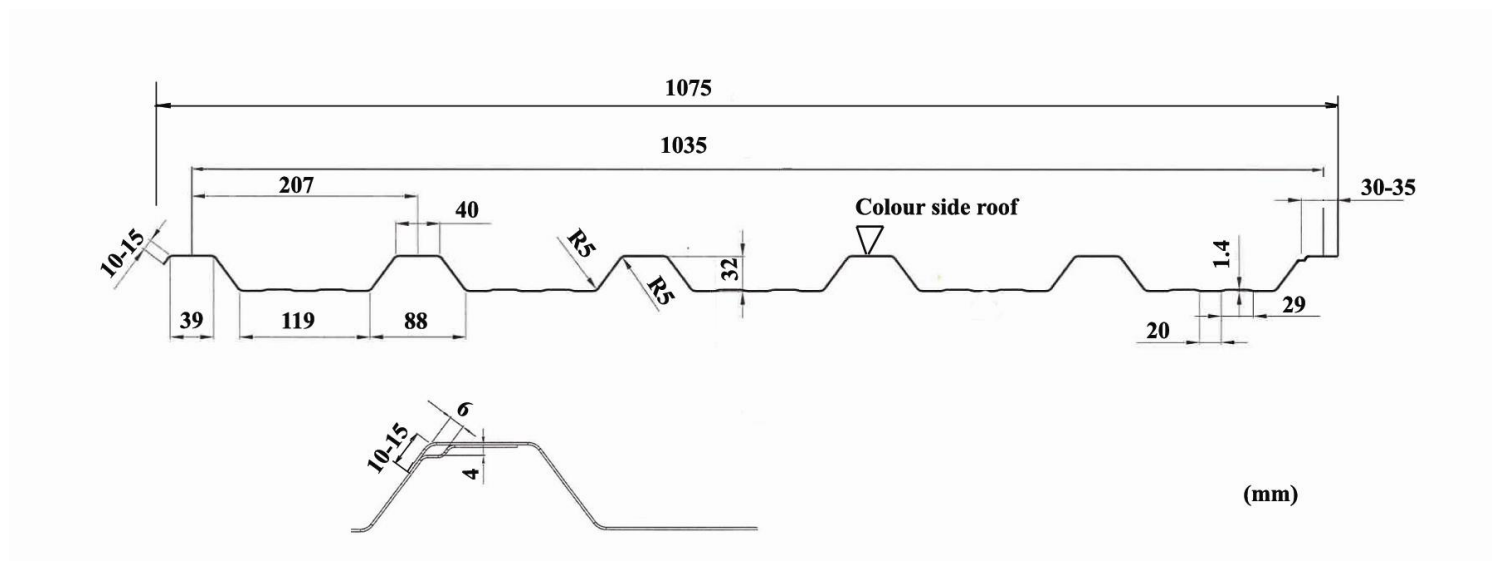
Längder upp till 13,5 m, vid längder över 6 m krävs minimum 20 plåtar per beställning. Detta för att undvika transport och hanteringsskador.

Riktvärde för val av plåttjocklek:

Vid 0.5 mm och regelavstånd 600 mm ska produkten beträdas över reglarna. Plåten är vid flerfacksapplikation gåbar upp till 1200 mm, med reservation för microförändringar i profilbotten.

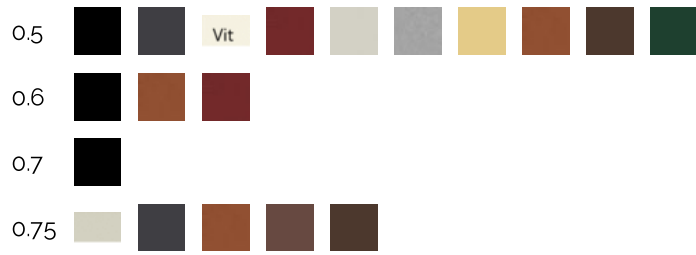
0.6–0.7 mm är gåbar och kan monteras i de flesta snözoner med 1.2 m regelavstånd.

Vid montage med längre regelavstånd kontakta oss gärna för rådgivning.

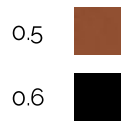


KULÖRER

Nordic



SSAB GC Crown BT



SSAB GC MICA BT



Stål Aluminiumzink



MONTERING

- MTP 35-207 skruvas med minst följande minimi infästning.
- Samtliga upplag skruvas med 1 skruv i varje profilbotten.
- Sidoöverlapp skruvas med max c/c 500 mm, tätare vid lägre lutning.
- Beräkna att det går åt 6-7 skruv/m² samt 2 skruv per löpmeter sidoöverlapp, lägg även till extra skruvar för all beslagning.
- Skruva ev. de yttersta plåtarna mot gavlarna tätare, då vindkrafterna är högre i detta område.