

## Väggplåt MVP 46

En kraftig industriprofil för större väggytor med större regelavstånd och belastningar. Finns med flera beläggningar och kulörer. Levereras normalt i tjocklekarna 0,5 och 0,6 mm.



## TEKNISK SPEC

**Tjocklek:** 0.5, 0.6, 0.7 och 0.75 mm

**Täckbredd:** 900 mm

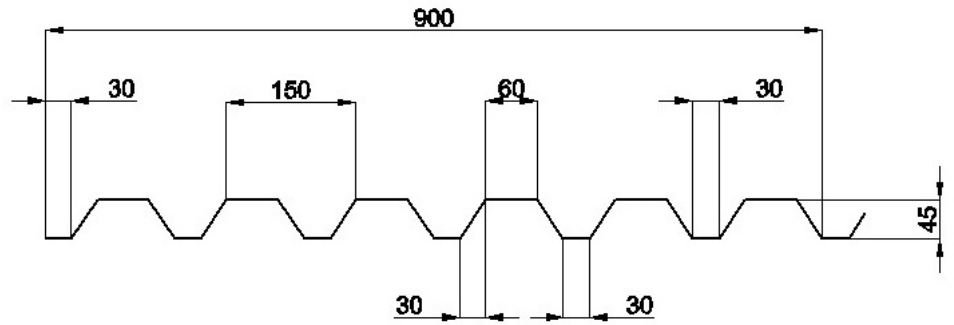
**Profilhöjd:** 45 mm

**Längder:** 0.2–12 m

Längder upp till 12 m, vid längder över 6 m krävs minimum 20 väggplåtar per beställning. Detta för att undvika transport och hanteringsskador.

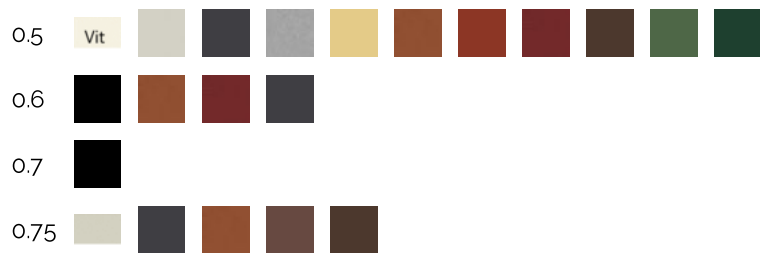
### **Täckande bredd:**

Täckande bredd per väggyta beräknas med antal väggplåtar x 900 mm + 50 mm. Beställ dock med lite marginal, det är enkelt hänt att man komprimerar plattorna vid monteringen, vilket resulterar i en mindre täckbredd.



# KULÖRER

## Nordic



## SSAB GC Crown BT



## SSAB GC MICA BT



## Stål Aluminiumzink



## MONTERING

- MVP 46 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 behov.
- 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 så åtgår 4 skruv per plåt och upplag.
- LP-skruven med låg, rundad skruvskalle är ett snyggt alternativ till den vanliga 8 mm sexkantsskallen.
- Skruva de yttersta plåtarna mot hörnen tätare, då vindkrafterna är högre i detta området.
- Ändöverlappning är 100 mm.