

TP 127i

TP 127i

Denne profilen kan med fordel brukes der man ønsker, eller trenger, en bæreevne over lengre spennvidder. Vi og vårt team er behjelpelige med beregning av hvilken profiltykkelse som kreves, og hvor lange spenn ditt prosjekt kan håndtere, etter at vi har fått opplysninger om de forholdene som er til stede. Profilen brukes i dette tilfellet (på bildet) som isolert tak og skal snues ved bruk til yttertak, slik at sideoverlapping skjer i profiltopp. Dette gjøres for å minske risiko for vanninntrenging. Montering av tettebånd og sideoverlappingskruser tetter ytterligere.



Skjermtak, carport, over bassenget om vinteren, eller i etasjeskiller som erstatning for tradisjonelt bjelkelag er svært egnede bruksområder for TP 127. Ved bruk i etasjeskiller vil TP 127 også være med på å minimere tykkelsen på konstruksjonen. Ta kontakt med din selger, så vil du få hjelp til hvordan du kan benytte deg av TP 127.

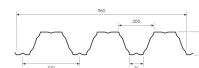
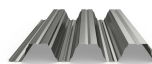
Materiale: Varmforsinket, lakkert stålplate / Forsinket

Tykkelse: 0,70 – 1,50 mm

Vekt: 8,58 – 18,42 kg/m²

Effektiv bredde: 960 mm

Lengde: 1 500 – 15 000 mm



Contact us



Egenskaper

Be om informasjon



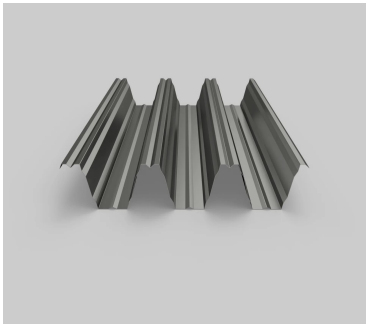
Tilbehør

Be om informasjon



Relaterte produkter

Relaterte produkter



TP 127y

Selvbærende takplater

Tekniske dokumenter

[Be om informasjon](#) →

Teknisk og kommersiell dokumentasjon

[Be om informasjon](#) →