

# TP 127y

## TP 127 (yttertak)

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 kaldt yttertak og skal ved bruk innvendig snues, slik at sideoverlapping skjer i profilbunn. 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.

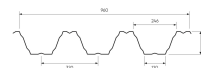
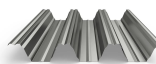
**Materiale:** Varmforsinket, lakkert stålplate / Forsinket

**Tykkelse:** 0,70 – 1,25 mm

**Vekt:** 8,58 – 15,33 kg/m<sup>2</sup>

**Effektiv bredde:** 960 mm

**Lengde:** 1 500 – 15 000 mm



Contact us



## Egenskaper

Be om informasjon



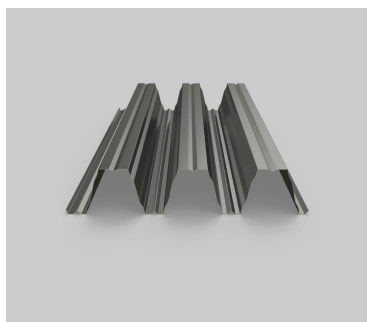
## Tilbehør

Be om informasjon



## Relaterte produkter

## Relaterte produkter



TP 127i

Selvbærende takplater

## Tekniske dokumenter

---

Be om informasjon →

## Teknisk og kommersiell dokumentasjon

---

Be om informasjon →