

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,56 mm
Overflate: Sink 275 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 20 µm per side.	
Korrosjonsklasse:	C2
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

Produktnavn

Gyproc T 60/9 Skjøteprofil
Betegnelse: T 60/9

Produktbeskrivelse

Gyproc T 60/9 Skjøteprofil er framstilt av varmforsinket kaldvalset stålplate i materialtykkelse 0,56 mm.

Vekt og dimensjoner

Bredde: 60 mm

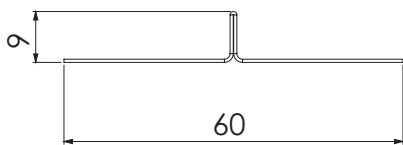
Høyde: 9 mm

Lengde: 2400 og 3000 mm

Ståltykkelse: 0,56 mm

Vekt: 0,34 kg/m

Antall stk/bunt: 8



Bruksområde

Gyproc T 60/9 Skjøteprofil brukes som underlag bak ikke-understøttede plateskjøter, der det ønskes stor styrke i plateskjøter eller hvor det brannteknisk kreves at alle plateskjøter skruses.

Bearbeiding

Kan kappes med platesaks til metall.

Lagring og håndtering

Profilene skal lagres innendørs og i et tørt og rent miljø. Kortvarig lagring kan skje utendørs. Pakken plasseres lett skrånende slik at evt. nedbør kan ledes bort fra profilene. Hansker skal alltid benyttes ved håndtering av stålprofiler.

Avfallshåndtering

Restmateriale av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.