

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,56 mm
Overflate: Zink 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

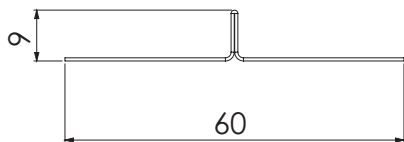
Produktbeskrivelse

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

Dimensjoner [mm]

Lengde: 2.400 og 2.700

Vekt: 0.3 kg/m



Bruksområde

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

Relaterte produkter

- Gyproc THR THERMOmic Stender
- Gyproc EPT Vekslingsprofil
- Gyproc stålskruer type QPB 13

Bearbeiding

Kan kappes med platesaks til metall.

Lagring

Kortvarig lagring kan skje utendørs. Pakken plasseres lett skrånende slik at evt. nedbør kan ledes bort fra profilene. Ved lengre tids lagring anbefales et tørt og rent miljø.

Avfallshåndtering

Restmateriale av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.