

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,50 mm
Overflate:	Sink 275 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 20 µm per side.
Korrosjonsklasse:	C3
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

Produktnavn

Glasroc Tetningsprofil
Betegnelse: G 9

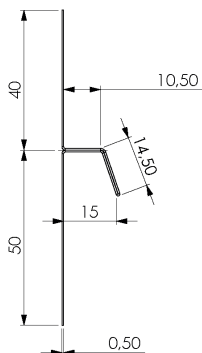
Produktbeskrivelse

Glasroc Tetningsprofil er framstilt av overflatebehandlet varmforsinket kaldvalset stålplate i materialtykkelse 0,50 mm.

Dimensjoner [mm]

Lengde: 3000 mm

Vekt: 1,65 kg/stk



Bruksområde

Brukes som skjøteprofil i horisontale ikke-understøttede plateskjøter på 9 mm vindsperreplater. Vindsperreplatenes kanter skrues fast i profilet.

Relaterte produkter

- Glasroc X vindsperreplate
- Gyproc Vindtett vindsperreplate
- Gyproc gipsplateskruer type QSTW / QM-STW

Bearbeiding

Kan kappes med platesaks til metall.

Lagring og håndtering

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

Avfallshåndtering

Restmaterialer av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.