



GYPROC AC 50-H HJØRNE- PROFIL MED TETNINGSLIST

PRODUKTDATABLAD

PRODUKTBEKRIVELSE

gyproc AC 50-H hjørneprofil er framstilt av 0,56 mm varmforzinket kaldvalset stålplate. Profilene har 50 mm høye flenser og har EPDM tetningslister på flensenes innvendige side, som gir en vedvarende akustisk tetning.

Gyproc CarbonLow stålprofiler, produsert av stål med lavere karboninnhold, er nå tilgjengelige for dette produktet. Disse profilene er merket *CarbonLow* for å skille dem fra standardprofiler. Ytterligere produktinformasjon finnes på www.gyproc.no.

BRUKSOMRÅDE

gyproc AC 50-H hjørneprofil brukes i hjørneløsninger for Gyproc innervegger, der det stilles høye krav til lydisolasjon. Bindingsverket kan kles med ulike typer Gyproc gipsplater avhengig av ytelseskrav.

RELATERTE PRODUKTER

- gyproc AC-H Hjørneprofil
- gyproc AC-HR hjørnestender
- gyproc ER/R standardstender
- gyproc XR lydstender
- gyproc QP 14 stålskrue
- Gyproc gipsplater
- Gyproc gipsplatekruer med borspiss

BEARBEIDING

Profiler kan kappes med kappsag med skjæreblad til metall eller med platesaks.

LAGRING

Produktet skal lagres i et tørt og rent miljø.

AVFALLSHÅNDTERING

Restmaterialer av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,56 mm
Overflate:	Zink 140 gram pr. m ² stålplate tilsvarande en tykkelse på 10 µm per side
Korrosjonsklasse:	C1
Brannklassifisering, materiale:	Ikke klassifisert

Dimensjoner [mm]

Lengde: 3000 mm
For vekt m.m., se aktuell produktkatalog eller www.gyproc.no

