

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	0,56 mm
Overflade:	Zink 275 gram pr. m ² stålplade svarende til en lagtykkelse på 20 µm per side.
Korrosionsklasse:	C2
Brandklassifikation, materiale:	A1, ubrændbar

Produktnavn

Gyproc AP 25, Akustikprofil.

Produktbeskrivelse

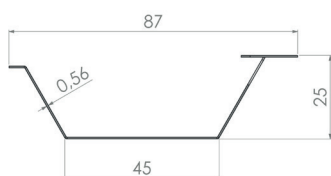
Gyproc AP 25, Akustikprofil er fremstillet af varmforzinket koldvalset stålplade i materialetykkelse 0,56 mm.

Produktet har særlige udstansninger som giver profilet vibrationsdæmpende egenskaber og er desuden forsynet med fastgørelses huller.

Dimensioner [mm]

Længde: 3.600 (3.644)

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt.



Anvendelsesområde

Gyproc AP 25 Akustikprofil anvendes som underlag for gipspladebeklædninger i lofter eller på vægge, hvor der ønskes ekstra luft- og trillydisolerende foranstaltninger. Akustikprofilet indgår bl.a. som systemkomponent i Gyproc's brand- og lydklassificerede staldæk, Gyproc TCA Etagedæk.

Relaterede produkter

- Gyproc C-profil
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc stålsamleskruer type QPB 13
- Gyproc gipspladeskruer af forskellige typer

Bearbejdning

Kan afkortes med pladesaks til metal.

Opbevaring

Kortvarig opbevaring kan foretages udendørs, hvor pakken placeres let skrånende, så evt. nedbør kan ledes bort fra profilerne. Ved længerevarende opbevaring anbefales et tørt og rent miljø.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.