

Produktnavn

Gyproc THI THERMOmic Indsætningsplade.

Produktbeskrivelse

Gyproc THI THERMOmic Indsætningsplade er fremstillet af 1,5 mm varmforzinket koldvalset stålplade. Pladen er forsynet med 6 stk. Ø5,0 mm huller for lettere skruefastgørelse mod THR-stålprofiler

Dimensioner [mm]

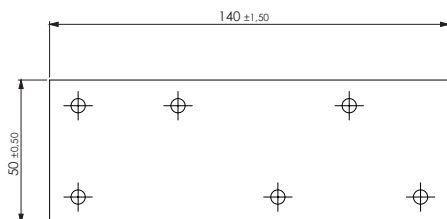
Tykkelse: 1,5

Bredde: 50

Længde: 140

Huldiameter: Ø5,0

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt.



Anvendelsesområde

Gyproc THI THERMOmic Indsætningsplade anvendes til forstærkning af Gyproc THR slidset lægte i materialetykkelse 0,7 mm, eller hvor der skal placeres karmskrue i THR-lægtens slidsede område uanset lægtens materialetykkelse. THI-pladen fastgøres med pladesamleskrue QPB 13 eller QPBT 16 mod THR-lægten. Der anvendes 1 stk. THI plade pr. karmindfæstning.

Tekniske data

Materiale: Stål DX51D+Z275

Materialestyrke: > 250 MPa

Materialetykkelse: 1,5 mm

Overflade: Zink 275 gram pr. m² stålplade svarende til en lagtykkelse på 20 µm per side.

Korrosionsklasse: C2

Brandklassifikation, materiale: A1, ubrændbar

Relaterede produkter

- Gyproc THS THERMOmic, slidset skinne
- Gyproc THSP THERMOmic, slidset skinne m. påklæbet polyethenstrimmel
- Gyproc THR THERMOmic, slidset lægte
- Gyproc THRK THERMOmic, slidset karmlægte
- Gyproc THK THERMOmic, Koblingsbeslag (kropsafstiver)
- Gyproc THU THERMOmic, U-profil
- Gyproc THZ THERMOmic, Z-profil
- Gyproc THT THERMOmic, Trykfordelingsplade
- Gyproc THF THERMOmic, Forstærkningsplade
- Gyproc THV THERMOmic, Vinkel
- Gyproc THX THERMOmic, Samlebeslag
- Gyproc EPT, Løsholt
- Gyproc T, T-udveksling
- Gyproc THP THERMOmic, Polyethenstrimmel
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc stålsamleskrue type QPBT 16
- Gyproc gipspladeskrue af forskellige typer med og uden borespids
- Gyproc G 55 Akustisk Fugemasse

Opbevaring

Opbevaring anbefales i et tørt og rent miljø.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.