

Produkt navn

Gyproc THR, slisset stender

Varianter: THR 145, THR 150, THR 170, THR 195, THR 200, THR 225, THR 245 samt THR 250.

Produkt beskrivelse

Gyproc THR THERMOⁿomic, slisset stender er framstilt av varmforzinket kaldvalset høystyrkestålplate i materialtykkelser: 0,7 - 1,0 - 1,2 - 1,5 og 2,0 mm.

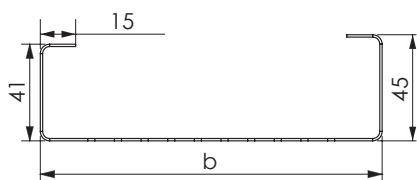
Profilene har asymmetriske 41/45 mm brede flenser og har 10 stk. 3 mm brede slisserekker.

Dimensjoner [mm]

Produkt	b-mål	Produkt	b-mål
THR 145	145	THR 200	200
THR 150	150	THR 225	225
THR 170	170	THR 245	245
THR 195	195	THR 250	250

Lengder: 2.000-10.000 ¹⁾

¹⁾ Se Gyproc Prislister/Produktkatalog for vekt, tilgjengelige dimensjoner og lengder.



Bruksområde

Gyproc THR THERMOⁿomic, slissede stendere brukes sammen med Gyproc THS THERMOⁿomic, slissede skinner samt eget tilbehør til oppbygning av stålbindingsverk for bærende og ikke-bærende yttervegger. Bindingsverket kan kles med mange typer av Gyproc gipsplater

Tekniske data

Materiale:	Stål S350GD+Z275
Materialstyrke:	> 350 MPa
Materialtykkelse:	0,7 - 1,0 - 1,2 - 1,5 og 2,0 mm
Overflate:	Zink 275 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 20 µm per side.
Korrosjonsklasse:	C2
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

avhengig av ytelseskrav. På den utvendige siden kles profilene med Gyproc vindsperreplater.

Relaterte produkter

- Gyproc THS THERMOⁿomic, slisset skinne
- Gyproc THSP THERMOⁿomic, slisset skinne m. pålimt polyetentetting
- Gyproc THRK THERMOⁿomic, slisset karmstender
- Gyproc THK THERMOⁿomic, Koblebeslag (endeavstiver)
- Gyproc THU THERMOⁿomic, U-profil
- Gyproc THZ THERMOⁿomic, Z-profil
- Gyproc THT THERMOⁿomic, Trykkfordelingsplate
- Gyproc THI THERMOⁿomic, Innfestingsplate
- Gyproc THF THERMOⁿomic, Forsterkningsplate
- Gyproc THV THERMOⁿomic, Vinkel
- Gyproc THX THERMOⁿomic, Skjøtebeslag
- Gyproc EPT, Vekslingsprofil
- Gyproc T, T-skjøteprofil
- Gyproc THP THERMOⁿomic, Polyetenremse
- Gyproc gipsplater av ulike typer
- Gyproc stålskruer type QPBT 16
- Gyproc gipsplateskruer av ulike typer med og uten borspiss
- Gyproc G 55 Akustisk Fugemasse

Bearbeiding

Gyproc THR THERMOⁿomic, slisset stender kan kappes med kappsag med skjæreblad til metall. Profiler kan bestilles på prosjekttilpassede lengdemål.

Lagring

Kortvarig lagring kan gjøres 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

Restmaterialer av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.