

### Produktnavn

Gyproc THZ THERMOmic, Z-profil  
Varianter: THZ 45, THZ 70, THZ 95 samt THZ 120.

### Produktbeskrivelse

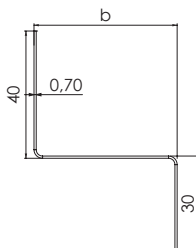
Gyproc THZ THERMOmic, Z-profil er framstilt av varmforzinket kaldvalset stålplate i materialtykkelse 0,7 mm. Profilene har asymmetriske 30 og 40 mm høye flenser.

### Dimensjoner [mm]

Produkt	b-mål
THZ 45	47
THZ 70	72
THZ 95	97
THZ 120	122

Lengde: 3.000

Se Gyproc Prislister/Produktkatalog for vekt og tilgjengelige dimensjoner.



### Bruksområde

Gyproc THZ THERMOmic Z-profil brukes sammen med Gyproc THERMOmic U-profil for å gi plass til et ekstra isoleringslag og installasjoner på innvendig side av THERMOmic bindingsverk. Z-profiler monteres med den smale flensen på tvers av og mot THR THERMOmic

### Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,7 mm
Overflate: Zink 275 gram pr. m <sup>2</sup> stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 20 µm per side.	
Korrosjonsklasse:	C2
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

stendere. Profilene kan kles med ulike typer av Gyproc gipsplater avhengig av ytelseskrav.

### Relaterte produkter

- Gyproc THU THERMOmic, U-profil
- Gyproc THR THERMOmic, slisset stender
- Gyproc THRK THERMOmic, slisset karmstender
- Gyproc THS THERMOmic, slisset skinne
- Gyproc THSP THERMOmic, slisset skinne m. pålimt polyetenetting
- Gyproc THK THERMOmic, Koblesbeslag (endeavstiver)
- Gyproc THT THERMOmic, Trykkfordelingsplate
- Gyproc THI THERMOmic, Innfestingsplate
- Gyproc THF THERMOmic, Forsterkningsplate
- Gyproc THV THERMOmic, Vinkel
- Gyproc THX THERMOmic, Skjøtebeslag
- Gyproc EPT, Vekslingsprofil
- Gyproc T, T-Skjøteprofil
- Gyproc THP THERMOmic, Polyetenremse
- Gyproc gipsplater av ulike typer
- Gyproc stålskruer type QPBT 16
- Gyproc gipsplateskruer av ulike typer
- Gyproc G 55 Akustisk Fugemasse

### Bearbeiding

Gyproc THZ THERMOmic, Z-profil kan kappes med kappsag med skjæreblad til metall.

### 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.

### Saint-Gobain Byggevarer AS

Gyproc  
Habornveien 59  
1630 Gamle Fredrikstad

[www.glava.no](http://www.glava.no)

### Kundeservice

69 35 75 00 [ordre.gyprocno@gyproc.com](mailto:ordre.gyprocno@gyproc.com)

### Teknisk Service

69 35 75 00 [tekniskno@gyproc.com](mailto:tekniskno@gyproc.com)

JAN21. Gyproc tar forbehold om evt. endringer eller trykkfeil.