



Produktnavn

Gyproc THP Polyethenstrimmel
Varianter: THP 140, THP 190 and THP 240

Produktbeskrivelse

Gyproc THP Polyethenstrimmel består af opskummet polyethylene med lukkede celler der er UV-resistent samt aldersbestandig i alkalisk miljø.

Formater

Gyproc THP Polyethenstrimmel
Tykkelse [mm]: 4, 10
Bredder [mm]: 140, 190, 240
Længde [m]: 25
Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt og tilgængelige dimensioner.

Anvendelsesområde

Placeres mellem Gyproc stålprofiler og underlag for at give luft-, lyd- og fugttætning samt at optage mindre ujævnheder mellem stålprofiler og underlag.

Bearbejdning

Polyethenstrimmel afkortes og tilpasses let med saks eller kniv.

Tekniske data

Tykkelse (DIN 53570, ISO 1923):	4, 10 mm
Densitet (DIN 53420, ISO 845):	30 kg/m ³
Varmeledningsevne (DIN 52612, ISO 2581):	0,035 W/mK
Vandabsorption (DIN 53433, ISO 2896):	< 0,5 %
Trykstyrke, 25 % deformation (ISO 3386):	0,026 N/mm ²
Trykstyrke, 50% deformation (ISO 3386):	0,078 N/mm ²
Deformation efter 3 døgn med 50 % deformation (ISO 1856):	35 %
Temperaturstabil fra	- 40 til + 90 °C
Farve:	Mørkegrå

Opbevaring

Opbevares tørt og rent.

Affaldshåndtering

Kan genanvendes.