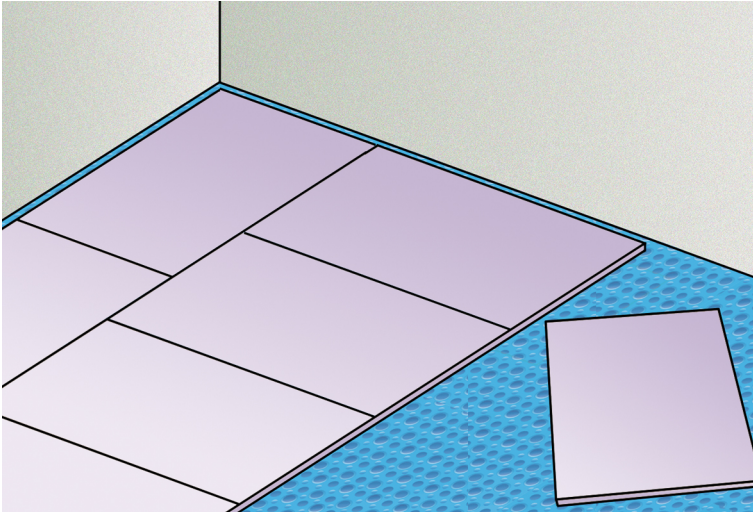


Platon Komfortskiva

För värmeisolering av golv, samt trycklastfördelande



Produktbeskrivning

Platon Komfortskiva är framställd av freonfri extruderad polystyren (XPS) och har goda värmeisolerande egenskaper. Golvet blir behagligt att gå på och upplevs ofta som varmare. Skivorna är falsade på alla fyra sidor.

Användning

För värmeisolering av golv, samt trycklastfördelande vid tunna golvmaterial.

Montering

Lägg Platon Komfortskiva i förband och tvärs läggningsriktningen på Platon Golvmatta. Skivorna kapas genom att skära en skåra i skivan. Sedan knäcks skivan därmed erhålls en rak och fin kant. Vid genomföringar skär du hål med en kniv, lika stort som genomföringen, och trär Komfortskivan över genomföringen. Produkten bearbetas med en vass kniv eller vanlig såg.

Lagring

Produkten bör lagras i oöppnat emballage och under tak vid långtidslagring.

Platon Komfortskiva

För värmeisolering av golv, samt trycklastfördelande

Tillbehör

Inte relevant

Produktdata

Material: Freonfri extruderad polystyren, XPS
Tjocklek: 20 resp 40 mm
Format:
Brutto: 600 * 1200 mm
Netto: 585 * 1185 mm
Falsens storlek: 15 mm på alla fyra sidor
Dimension: 585 * 1185 * 20 resp 40 mm
Förpackning: 20 mm, 26 st/förpackning
40 mm, 13 st/förpackning

Produktegenskaper

Egenskap	Metod	Enhet	Vägledande värde
Densitet	-	kg/m ³	ca 34
Karakteristisk tryckhållfasthet	-	kPa	300
Tillåten långtidslast		kPa	140 (vid 2% deformation)
Värmeledningsförmåga	-	W/mK	0,033 (deklarerat värde λD)
Vattenupptag, nedsänkt	-	%	<0,5
Funktionstemperatur	-	°C	max +80
Brandegenskaper	-		svårantändlig
Måttolerans	-	mm	±1
Ånggenomgång	-	s/m	100x10 ³

Godkännningar



Isola ab

Västra Storgatan 59 B,
291 53 Kristianstad
Tel: 08 444 78 80 Fax: 08 730 23 51
E-post: isola@isola.se
www.isola.se



Torra och sunda hus