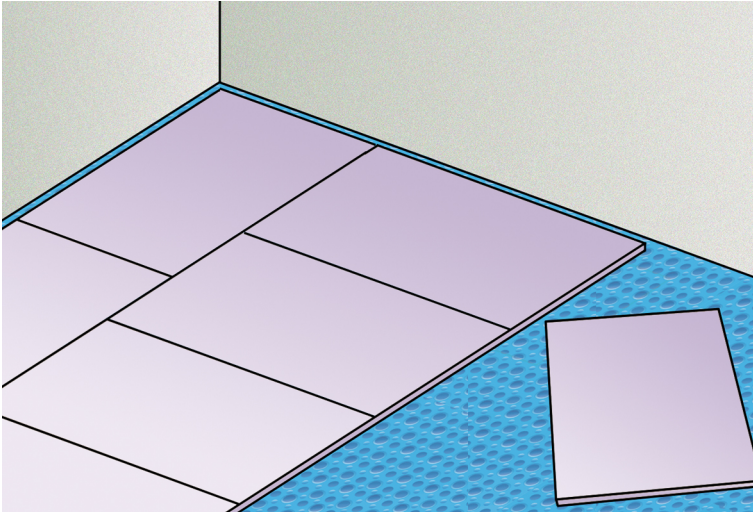


# Platon Komfortskiva

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 läggriktningen 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 trycklastfördelning

## 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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>

## 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](mailto:isola@isola.se)  
[www.isola.se](http://www.isola.se)



Torra och sunda hus