

# Polystyren

## INTRODUKTION

### INTRODUKSJON

**DK**

Polystyren er et omkostningseffektivt materiale, som trods den lave pris har meget lang holdbarhed. Det er et letvægtsmateriale, som er let at bearbejde og let at sætte op på egen hånd. Materialet er varmebestandigt op til 72 °C. Polystyren er også fri for asbest, cyanid og CFC - og dermed kan det genanvendes. Udover almindelige praktiske fordele ved polystyren har materialet også æstetiske fordele - ornamenterede lister er utroligt rige på detaljer, hvor mønster og design fremstår fint og tydeligt. Du skal blot anvende en vandbaseret farve og lim, når du maler og monterer.

Kort og godt, så er polystyren et godt alternativ med mange fordele.

**NO**

Polystyren er et kostnadseffektivt materiale som, til tross for sin lave pris, har veldig lang holdbarhet. Det er et lettvektsmateriale som er lett å bearbeide og enkelt å sette opp på egen hånd. Materialet er varmebestandig opptil 72 °C. Polystyren er også fri for asbest, cyanid og CFC – det kan med andre ord gjenvinnes. I tillegg til alle de praktiske fordelene med polystyren, så har materialet også estetiske fordeler – ornamenterede lister er utrolig rike på detaljer, der mønster og design kommer fint og tydelig frem. Husk bare på å bruke en vannbasert maling og lim når du maler og monterer.

Polystyren er rett og slett et godt alternativ med mange fordeler.

## HURTIGE FAKTA

### HURTIG FAKTA



**Kan genanvendes**  
Kan gjenvinnes



**Omkostnings-effektivt**  
Kostnadseffektivt



**UV-resistent etter maling**  
UV-bestendig etter maling



**Let at montere**  
Enkelt å montere



**Varmebestandigt op til 72 C°**  
Varmebestandig opptil 72 °C



**Akustisk neutralt**  
Akustisk nøytral



**Tåler vand-baseret farve**  
Tåler vannbasert maling



**50 års holdbarhet**  
50 års holdbarhet

## EGENSKABER

### EGENSKAPER

**DK**

Densitet	80 – 120kg / m <sup>3</sup>
Sammensætning	Polystyren (95 %)
Giftighed	Indeholder ingen giftige bestanddele. Indeholder ikke asbest, cyanid og CFC. Kan genanvendes
Kemiske egenskaber	IKKE resistent over for de fleste opløsningsmidler
Fysiske egenskaber	Skrøbelig
Tidspåvirkning	Dimensionelt stabil, forandres ikke med tiden
Fugtpåvirkning	Inklusive specielt lag til anvendelse i fugtige miljøer
Lydpåvirkning	Akustisk neutral
UV-resistens	Ikke UV-resistent. UV-resistent efter afsluttende maling.
Holdbarhed	50 år

**NO**

Density	80 – 120kg / m <sup>3</sup>
Sammensetning	Polystyrene (95 %)
Giftighet	Inneholder ingen giftige stoffer, fri for asbest, cyanid og CFC. Kan gjenvinnes.
Kjemiske egenskaper	IKKE resistent mot de fleste løsemidler
Kjemiske egenskaper	Ømtålig
Tidspåvirkning	Dimensjonalt stabil, vil ikke endres med tiden
Fuktpåvirkning	Dekkes med spesialgrunning før bruk i fuktige miljøer
Lydpåvirkning	Akustisk nøytral
UV-bestandighet	Ikke UV-bestendig. UV-bestendig etter maling.
Holdbarhet	50 år

## TEKNISK INFORMATION

TEKNISK INFORMASJONN

DK









<b>Materiale</b>	Polystyren (95 %)
<b>Ozonedbrydende potentiale</b>	Ingen påvirkning. Inneholder ikke CFC, cyanider eller asbest.
<b>Temperaturområde uten nedbrytning</b>	- 25/+72°C
<b>Antændelsestemperatur</b>	72 °C

NO

<b>Materiale</b>	Polystyrene (95 %)
<b>Ozonedbrytende egenskap</b>	Ingen påvirkning. Fri for CFC, cyanid og asbest.
<b>Temperaturområde uten nedbrytning</b>	- 25/+72°C
<b>Antenningstemperatur</b>	72°C

## MATERIALESAMMENLIGNINGER

MATERIALSAMMENLIGNINGER

Funktion Funksjon	Polyuretan	Polyforce	Proform	Polystyren/Frigolit
 <b>Tåler stød og slag</b> Tåler stød og slag	<b>Meget godt</b> Veldig bra	<b>Meget godt</b> Veldig bra	<b>Meget godt</b> Veldig bra	<b>Skrøbeligt</b> Ømtålig
 <b>Holdbarhed</b> Holdbarhed	<b>Livslang</b> Livslang	<b>Livslang</b> Livslang	<b>Livslang</b> Livslang	<b>50 år</b> 50 år
 <b>Tåler vand</b> Vannbestandighet	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>Tåler fugt, men ikke vand</b> Tåler fukt, ikke vann
 <b>Tåler alle slags maling</b> Tåler alle type maling				<b>Kun vandbaseret</b> Kun vannbasert
 <b>Overflate og kvalitet</b> Overflate og kvalitet	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

### Kan du ikke finde den information, du leder efter?

Kontakt os, så hjælper vi dig, eller besøg os på d-cor.dk

### Finner du informasjonen du leter etter?

Kontakt oss, så hjelper vi deg, eller besøk oss på d-cor.no

 [www.d-cor.dk](http://www.d-cor.dk)  
[www.d-cor.no](http://www.d-cor.no)

 [info@d-cor.se](mailto:info@d-cor.se)

 +46 19-100966

 [dcor.dk](https://www.instagram.com/dcor.dk)  
dcor.no

 [Stuckatursverige](https://www.facebook.com/Stuckatursverige)

 **D-COR**  
STUCKATUR TILL HUS & HEM