



Beskrivning

iCell vindskydd ICE är en diffusionsöppen vindskyddsduk av hög kvalitet. Det är ett membran tillverkat av ett skikt UV resistent "non-woven polypropylen".

Vindskyddet är ånggenomsläppligt och vindtätt. Det skyddar byggnaden mot vind och vatten.

Egenskaper

- Vindtät
- UV-resistent
- Snabb och enkel montering
- Högt ånggenomgångsmotstånd
- Slitstark

Användning och installation

iCell vindskydd ICE används som ett yttre skikt i väggkonstruktioner till bostadshus, timmerhus och industrihallar m.m. Vid montering är det viktigt att tejpa alla skarvar. Skador på duken ska överlappas och tejpas för att undvika onödig fuktbelastning i konstruktionen. Ytterbeklädnad av fasad bör ske så fort som möjligt.

Teknisk specifikation:

Material:	Non-wovenförstärkt polypropylen
Rullens storlek	75 m ² (1,5x50 m el. 3,0x25 m)
Vikt	100 g/m ²
Ånggenomgångsmotstånd	3 000 g/m ² /24 h
Sd-värde	0,02 m
Vattentäthet	W3
UV-resistens	Exponeringstid upp till 4 månader
Draghållfasthet	160 (± 90) N/50 mm
Riv hållfasthet	100 (± 30) N mm
Rullens vikt	7,5 kg
Färg	Vit
Förvaring	Svalt och torrt
Antal/pall	50 rullar

Artikel	Sd-värde	vikt g/m ²	m ² /rulle	Storlek	Beställningsnr
iCell Vindskydd ICE	0,02	100	75	1,5x50 m	07350081770921
iCell Vindskydd ICE	0,02	100	75	3,0x25 m	07350081771027