

Tyvek® IsoSoft Vindskyddsduk

Vindtät, vattentät och mycket diffusionsöppet vindskydd med Tyvek®-membran för väggar.

Beskrivning:

IsoSoft består av ett robust och fuktsäkert membran som är spunnet i ett homogent skikt. Vindspärren är vindtät, vattentät och har lågt ångmotstånd. Det gör den särskilt lämpad för tuffa väderlekar. Vindskyddet är åldersbeständigt och tål att stå oskyddat mot UV-strålning i 6 månader.

Användningsområde:

Används i väggkonstruktioner med tät fasadbeklädnad som inte släpper genom UV-strålning. Vindspärren lämpar sig väl vid både nybyggnation och renovering.

Lagring:

Produkten förvaras torr och skyddad mot direkt solljus.

Godkännande och garantier



Montering:

Monteras direkt på den kalla sidan av regelväggen eller utanpå vindtätning av asfalt eller GU-gipsskivor. Vindskyddet monteras med klämlåkt. Till skarvar, genomföringar och försegling av andra byggnadsmaterial används Tyvek® tejp och tillbehörsprodukter som ingår i Isola Tyvek® Klimatsystem.

Läs egen monteringsanvisning på www.isola.se

Tillbehör:

Vindsperre Tape WiFlex
Isola FlexWrap 60 mm x 10 m
Isola Vindusrim SK2 - 0,3x50m

Tyvek® IsoSoft Vindskyddsduk

Produktdata	Värde	Enhet
Vikt pr. m2	60	g
Bredd	2800	mm
Material	Spinnbunden HDPE	-

Varunummer	Längd
537121	50000 mm
537124	25000 mm
537122	12500 mm

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	-	E	-
Vattentäthet	-	W1	-
Ånggenomgångsmotstånd (sd)	-	0,025, (min 0,01, max 0,04)	m
Draghållfasthet, längdriktning	-	165 ± 40	N/50 mm
Draghållfasthet, tvärriktning	-	140 ± 25	N/50 mm
Draghållfasthet efter åldring, längdriktning	-	90	%
Draghållfasthet efter åldring, tvärriktning	-	90	%
Brottöjning MD	-	10 ± 4	%
Brottöjning CMD	-	16 ± 5	%
Brottöjning efter åldring MD	-	85	%
Brottöjning efter åldring CMD	-	85	%
Rivstyrka, längdriktning	-	65 ± 20	N
Rivstyrka, tvärriktning	-	60 ± 20	N
Köldflexibilitet	-	-40	°C
Farliga ämnen	-	Inga	-
Vattentäthet efter åldring	-	W1	-

