

Tyvek® FireCurb Soft Vindskydd

Brandklassad och fuktsäkert vindskydd med Tyvek®-membran för fasad.

Beskrivning :

FireCurb Soft består av ett spunnet Tyvek®-membran som är belagt med en brandskyddande lack. Vindskyddet uppfyller brandklass B s1, d0 för brandkrav på utvändiga ytor.

Vindskyddet är vindtät, vattentät och har mycket lågt ångmotstånd. Därför är den väl lämpad för tuffa väderlekar.

Membranet är 4–5 gånger tjockare än liknande vindskyddsprodukter på marknaden. Det ger ett säkert fuktskydd både under byggperioden och när huset är färdigställt. Det låga motståndet mot vattenånga gör att byggfukt och annan tillförd fukt snabbt torkar ut.

Vindskyddet levereras i stort format och är stark och anpassningsbar. Det gör att man snabbt kan göra byggnaden vindtät och fuktbeständig. Tillsammans med vindskyddet levereras Tyvek®-tejp som gör det enkelt och säkert att bygga tätt och energieffektivt.

Användningsområde :

Används i väggkonstruktioner med tät fasadbeklädnad som inte släpper genom UV-strålning. Vindskyddet är godkänt för byggnader i brandklass 2 och 3, riskklass 1- 6 för brandkrav för utvändiga ytor. För brandklass 4 måste det göras en särskild brandteknisk analys. Vindskyddet kan användas vid både nybyggnation och renovering.

Lagring :

Produkten förvaras torrt och skyddad mot direkt solljus.

Vindskyddet är mycket åldersbeständig och tål att stå utan täckning i 6 månader. Det ger flexibilitet under byggperioden och lång hållbarhet när byggnaden är färdigställd.



Montering :

Monteras direkt på den kalla sidan av regelväggen eller utanpå GU gipsskivor. OBS: Ska monteras så att sidan utan rött tryck är vänd in mot regelverket/gipsskivorna. Vindspärren monteras med klämläkt. Till fogar, genomföringar och försegling av andra byggnadsmaterial används Isola Tyvek®-tejp.

Läs egen monteringsanvisning på www.isola.se

Tillbehör :

Vindsperre Tape Tyvek
Rørmansjett
Isola FlexWrap 60 mm x 10 m

Godkännande och garantier



Tyvek® FireCurb Soft Vindskydd⁵³⁷¹⁰⁴

Produktdata	Värde	Enhet
Bredd	1900	mm
Längd	50000	mm
Material	Spunnen polyetylen med flammhämmande lack.	
Vikt (pr enhet)	6100	g
Vikt pr. m2	60	g

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	-	B-s1,d0	-
Vattentätet	-	W1	-
Ånggenomgångsmotstånd (sd)	-	0.035 (min 0,01, max 0,06)	m
Draghållfasthet, längdriktning	-	160 (min 125, max 195)	N/50 mm
Draghållfasthet, tvärriktning	-	135 (min 105, max 165)	N/50 mm
Draghållfasthet efter åldring, längdriktning	-	< 80	%
Draghållfasthet efter åldring, tvärriktning	-	< 80	%
Brottöjning MD	-	9 (min 5, max 13)	%
Brottöjning CMD	-	15 (min 11, max 19)	%
Brottöjning efter åldring MD	-	7 (min 4, max 10)	%
Brottöjning efter åldring CMD	-	10 (min 6, max 16)	%
Rivstyrka, längdriktning	-	55 (min 40, max 70)	N
Rivstyrka, tvärriktning	-	50 (min 40, max 60)	N
Köldflexibilitet	-	- 40	°C
Farliga ämnen	-	Inga	-
Vattentätet efter åldring	-	W1	-

