

Vindskydd Pro

2020-11-03

Vikt:	ca 80 g/m ²
Längd:	12,5, 25 & 50 m
Bredd:	Standard: 2,75 (1,375 & 3,05 m)
Hanterbarhetstemperatur:	-20°C – +40°C
Luftgenomsläpplighet:	<0,01 m ³ /m ² h Pa
Ångtäthet:	1,31 x 10 ³ s/m (sd: 0,035 m)
Rivhållfasthet:	ca 60 N
Draghållfasthet:	>2 kN/m
Brottöjning:	>65%
Brandklass:	E
Vattentäthet (klass):	W1



Beskrivning:

Vindskydd Pro är diffusionsöppet, vilket innebär att eventuell fukt kan vandra ut genom vindskyddet. Materialet är vindtätt och vattenavstötande. Vindskyddet monteras på utsidan av isoleringen, innanför ytskiktet (fasaden). Vindskyddet går även utmärkt att kombinera med Ångbroms på insidan av konstruktionen.

Material:

Vindskydd Pro är en väldigt diffusionsöppen och slitstark vindskyddsduk. Uppbyggnaden består av två lager polypropen som lamineras med en diffusionsöppen PP-folie. Materialet är P-märkt samt UV- och fukt-/värmestabiliserat. Åldringsbeständigheten är minst 50 år. Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen.

Funktion:

Vindskyddet används för att skydda isoleringen mot vind och därigenom säkerställa att isoleringens funktion inte försämras. Vindskyddet förhindrar även att eventuell fukt, som kan finnas bakom fasaden, tränger in i isoleringen. Dessa egenskaper motverkar fuktproblem.

Fördelar:

Den våningsanpassade bredden gör monteringen enkel. Vindskyddet är vitt vilket medför att bakomvarande konstruktion kan skymtas under byggtiden. Den ljusa färgen ger också ett visst ljusgenomsläpp. Materialet är elastiskt och mycket rivstarkt vilket gör att det tål normala rörelser i konstruktionen. Vindskydd Pro uppnår klass W1, vilket är högsta klass i vattentäthet. Materialet uppfyller brandklass: E (motsvarar B2).

Artikelnr	Benämning	Vikt	Mått	Antal/pall
4290	Vindskydd Pro	80g/m ²	2,75 x 12,5 m	83
4310	Vindskydd Pro	80g/m ²	2,75 x 25 m	65
4330	Vindskydd Pro	80g/m ²	2,75 x 50 m	36

Lagring:

Vindskyddet lagras i obruten förpackning eller så att den ej utsätts för fukt, värme och UV-strålning.

