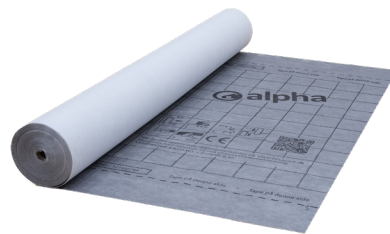




- kvalitet fra **BetaPack**

alpha® vindspærre



vindspærre og facade

pro

alpha vindspærre pro er optaget/ registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

alpha pro vindspærre er en 3-lags polypropylen membran. Opbygningen gør membranen stærk og smidig, samtidig med at den er meget diffusionsåben. Alpha Pro Vindspærre giver den isolerede konstruktion optimal beskyttelse mod vind og fugt. Under byggefasen beskytter membranen mod slagregn, sne og støv. Vindspærren fås i to bredder, således produktet kan bruges til både renovering, nybyg og præfab.

Særlige egenskaber:

- Let og hurtig at arbejde med
- Tåler vejrlig i 2 måneder
- Vandtæthedsklasse W1
- God rive- og trækstyrke
- Fås i to forskellige bredder

Opbevaring: tørt og frostfrit. Må ikke udsættes for direkte sollys.



Tekniske specifikationer		
Farve	Grå og hvid	
Materiale	Polypropylen	
Egenskaber	Norm	Værdi
Vægt	EN 1848-2	130 g/m ² *
Længde	EN 1848-2	50 m
Bredde	EN 1848-2	1,5 m og 3 m
Temperaturbestandighed	EN 1109	-40°C til +80°C
Eksponeringsperiode		2 mdr.
Diffusionsmodstand Z-værdi	EN ISO 12572 C	0,12-0,3
Brandklasse	EN 11925-2	F
Trækstyrke (langs/tværs)	EN 12311-1	290N/5 cm / 185N/5 cm
Brudforlængelse (langs/tværs)	EN 12311-1	55% / 125%
Rivfasthed (langs/tværs)	EN 12311-1	125N / 190N
Vandtæthedsklasse	EN 1928 A	W1
LCA (GWP total)	Kg CO ₂ eq	0,50 / pr. m ² **
Affaldskode (EAK)		17 02 03
Garanti		30 år ***

* Tolerance +/- 5%

** Data på baggrund af Ökobau database www.oekobaudat.de

*** Se mere på betapack.dk

DB-nr.:	Mål:
1722567	1,5 x 50 m
1892364	3 x 50 m



HENT INFO – SCAN KODEN

BetaPack A/S • Agerskovvej 9 • DK-8362 Hørning • CVR 25384423 • www.betapack.dk

DATABLAD VERSION 7
MAJ 2023

Alle tal og værdier på dette tekniske datablad er baseret på vores nuværende vidensniveau. Oplysningernes formål er generel information om vores produkt og dets anvendelse. De garanterer ikke produktets anvendelighed til specielle formål og garanterer ikke specielle produkt egenskaber. Det er købers ansvar at afgøre om produktet er anvendeligt til den specifikke opgave og udførelse. Vi tillader os at ændre tekniske data i forbindelse med produktudvikling.