



alpha® vindspærre

- kvalitet fra **BetaPack**

pro UV



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

alpha pro UV vindspærre er lavet med moderne monolitisk teknologi. Den er specialudviklet til facader med åbne beklædninger, hvor den permanent bliver udsat for en smule UV-påvirkning. Ved anvendelse i disse konstruktioner skal beklædningen være monteret senest 2 mdr. efter vindspærren er monteret. De åbne fuger må maks. være 35 mm og maks. udgøre 25% af overfladen. Er beklædningen fuldt dækkende, kan UV-vindspærren sidde 6 mdr. før beklædningen skal være monteret.

Særlige egenskaber:

- Let og hurtig at arbejde med
- Tåler vejrlig i op til 6 måneder
- Vandtæthedsklasse W1
- Meget diffusionsåben
- Monolitisk film
- Til åbne facade / listebeklædninger

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

CE
11
DS/EN 13859

DB-nr.:	Mål:
1886307	1,5 x 50 m

Tekniske specifikationer		
Farve	Sort	
Materiale	Polypropylen	
Egenskaber	Norm	Værdi
Vægt	EN 1848-2	180 g/m ² *
Længde	EN 1848-2	50 m
Bredde	EN 1848-2	1,5 m
Temperaturbestandighed	EN 1109	-40°C til +100°C
Eksponeringsperiode		6 mdr.
Diffusionsmodstand Z-værdi	EN ISO 12572 C	0,05
Brandklasse	EN 11925-2	E
Trækstyrke (langs/tværs)	EN 12311-1	290N/5 cm/220N/5 cm
Brudforlængelse (langs/tværs)	EN 12311-1	50% / 70%
Rivfasthed (langs/tværs)	EN 12311-1	250N / 240N
Vandtæthedsklasse	EN 1928 A	W1
LCA (GWP total)	Kg CO ₂ eq	0,576 / pr. m ² **
Affaldskode (EAK)		17 02 03
Garanti		30 år ***

* Tolerance +/- 10%

** Data på baggrund af Ökobau database www.oekobaudat.de*** Se mere på betapack.dk

HENT INFO – SCAN KODEN

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

DATABLAD VERSION 5
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.