

alpha[®] pure

- kvalitet fra **BetaPack**



damptæt

dampspærre af 3-lags PE-folie

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

alpha pure er en 3-lags dampspærre med jomfrueligt materiale i alle lag, derfor opnås altid god vedhæftning med de tilhørende tape og lang levetid.

mal ved c/c-afstand på 100 cm og gør det nemmere at arbejde med fast modhold i samlingerne.

Anvendelse: som damp og lufttætplan i ventilerede væg- og tagkonstruktioner, samt som fugtspærre i gulvkonstruktioner.

Montage: Se anvisninger på betapack.dk eller scan QR-koden.

Egenskaber:

3-lags opbygningen (coex) gør folien robust og stærk. Bredden 2,15 m er opti-

Begrænsninger:

Montageanvisning skal følges.

Opbevaring: rullerne skal opbevares indenfor og ikke i direkte sol.



Tekniske specifikationer		
Farve	Transparent	
Materiale		
1. lag	Virgin LDPE	
2. lag	Virgin LDPE	
3. lag	Virgin LDPE + GUR	
Egenskaber	Norm	Værdi
Membranvægt		184 g/m ² *
Tykkelse	EN 1849-2	0,20 mm *
Længde	EN 1849-2	46,5 m
Bredde	EN 1849-2	2,15 m
Rullevægt		18,4 kg
Diffusionsmodstand Z-værdi	EN 1931	>400
Brandklasse	EN 13501-1	F
Trækstyrke langs/tværs	EN 12311-2	200/5 cm / 200/5 cm
Brudforlængelse langs/tværs	EN 12311-2	400% / 400%
Forventet levetid		> 50 år
Eksponeringsperiode		Max 3 mdr. i sollys
LCA (GWP total)	Kg CO ₂ eq	0,6825 / 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 www.betapack.dk

DB-nr.:	Mål:
1828965	2,15 x 46,5 m



HENT INFO – SCAN KODEN

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

DATABLAD VERSION 8
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.