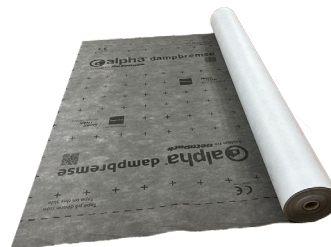


alpha® dampbremse

- kvalitet fra **BetaPack**



damp
tæt

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

alpha dampbremse er en 2-lags polypropylen membran. Opbygningen gør membranen er diffusionsåben, fugtregulerende, lufttæt og enkel at montere.

Anvendelse: alpha Dampbremse anvendes som lufttætning i vægge og lofter hvor der er behov for en lav diffusionsmodstand.

Egenskaber: alpha Dampbremse er opbygget med en fast diffusionsmodstand på Z-værdi 11-14 og er derfor en dampbremse.

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

Begrænsninger: kontakt BetaPack før anvendelse i fugtbelastningsklasse 4 og 5 eks. i omklædningsrum og svømmehaller. Må ikke anvendes som fugtspærre under gulve. Tåler ikke UV-lys. Montageanvisningen skal følges.

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



EN 13984:2013

| | |
|---------|------------|
| DB-nr.: | Mål: |
| 2348360 | 1,5 x 50 m |

| Tekniske specifikationer | | |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Farve | Hvid | |
| Materiale | | |
| Funktionsfolie | 1. lag | Polyethylen |
| Fleece | 2. lag | Polypropylen |
| Egenskaber | Norm | Værdi |
| Membranvægt | EN 1849-2 | 100 g/m ² * |
| Længde | EN 1849-2 | 50 m |
| Bredde | EN 1849-2 | 1,5 m |
| Rullevægt | | 7,35 kg |
| Temperaturbestandighed | | -40°C til +80°C |
| Diffusionsmodstand Z-værdi | EN 1931 | 11-14 |
| Brandklasse | EN 13501-1 | E = ikke brandbart |
| Trækstyrke langs/tværs | EN 13859-1 | 150/5 cm / 100/5 cm |
| Brudforlængelse langs/tværs | EN 13859-1 | 30% / 50% |
| Rivefasthed langs/tværs | EN 13859-1 | 80N / 130N |
| Ældningsbestandighed | EN 1296 / EN 1931 | bestået |
| 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 www.betapack.dk



HENT INFO – SCAN KODEN

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

DATABLAD VERSION 1
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.