

STÖ DB 20 die reißfeste Dampfbremse

STÖ DB 20 ist eine geprüfte, transluzente, weiße Dampfbremse und Luftdichtung, bestehend aus einem hochreißfesten, beschichteten PP-Vlies. Die Dampfbremse eignet sich **ideal für Dämmstoffeinblasverfahren** im Neubau oder in der Sanierung.

Technische Daten

| Prüfung | Wert | Prüfnorm |
|--|-------------------------|----------------|
| Gewicht | ca. 90 g/m ² | EN 1848-2 |
| Länge | 25 bzw. 50 m | EN 1848-2 |
| Breite | 150 cm | EN 1848-2 |
| Maßhaltigkeit | < 2 % | EN 1109-2 |
| Brandverhalten | E | EN 13501-01 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 22 m | EN 1931 |
| Erhöhte Anforderung zur Alterung | erfüllt bis 80° C | EN 1297 & 1296 |
| Höchstzugkraft Längs/Quer | 180/170 N/5cm | EN 13859-1 |
| Dehnung bei Höchstzugkraft Längs/Quer | 30 %/30 % | EN 13984: 2013 |
| Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) L/Q | 150 N | EN 13859-1/B |
| Sichtbare Mängel | keine | EN 13984: 2013 |
| Luftdichtheit | luftdicht | lt. Hersteller |
| Dauerhaftigkeit gegenüber Alkalien | KLF | EN 13984:2013 |
| Widerstand gegen Stoßbelastung | KLF | EN 13984:2013 |
| Scherwiderstand d. Fügenähte | KLF | EN 13984:2013 |
| Wasserdichtheit | bestanden (2kPA) | EN 13984:2013 |
| Geradheit | < 75 mm pro 10 lfm | EN 1848-2 |

Einsatzbereiche

- Dachgeschossausbau
- Neubau und Sanierung
- Ständerwand- und Holzriegelkonstruktionen
- Ideal für Einblasdämmungen

Produkteigenschaften

- Reißfest
- Transluzent
- Leichte und sichere Verarbeitung

ZUBEHÖR: STÖ UNI Universalklebeband + STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff