

SAGER Dampfsperre DS alu



SAGER Dampfsperre DS alu ist eine extrem durchstoßfeste Dampf- und Feuchtigkeitssperre.

Eigenschaften

Produktaufbau:

- HDPE – Gewebe
- LDPE – Beschichtung
- Alufolie 30µ

Technische Daten

| Beschrieb | Daten | Einheit | Norm | |
|------------------------------------|-------------------|----------------------|--------------------|-----------|
| S _D -Wert | > 1500 | m | DIN 52615 | |
| Flächengewicht | 162 | g/m ² | DIN 53352 | |
| Brandverhalten | E | Brandklasse | EN 13501-1 | |
| Reissfestigkeit: | – längs – quer | ≥ 520 ≥ 600 | N/50 mm N/50 mm | DIN 53354 |
| Reissdehnung: | – längs – quer | ≥ 20 ≥ 20 | % % | DIN 53354 |
| Weiterreisskraft: | – längs – quer | ≥ 70 ≥ 80 | N N | DIN 53363 |
| Schmelzindex der PE – Beschichtung | 7 | g/10 min | ISO 1133 | |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 0.02 | g/m ² 24h | EN 53122 | |
| Dicke | 0.118 bis 0.185 | mm | – | |
| Temperaturbeständigkeit | -40 bis +80 | °C | – | |

Lieferformen

| Dicke | Masse | Fläche | Rollen pro Palette |
|--------|-------------|----------------------|--------------------|
| 0.1 mm | 50 x 1.50 m | 75.00 m ² | 40 |

Anwendung

Extrem durchstoßfeste Dampf- und Feuchtigkeitssperre.

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.