

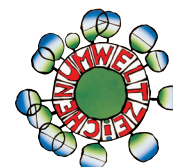
PRIMAROSA UD LAMBDA Flat

Qualität: Umkehrdachdämmplatte mit bautechnischer Zulassung (BTZ), ausgestellt vom österreichischen Institut für Bautechnik (OIB).
Hergestellt aus swissporLAMBDA mit verbesserter Dämmwirkung.

Anwendungsbereich:

- Umkehrdachkonstruktionen
- Terrassendächer

Plattenformat: 1265 x 615 mm
Flächenmaß (verlegt): 0,75 m²
Kantenausbildung: Stufenfalz



Technische Werte

| Eigenschaften | Einheit | Wert |
|--|---------|--|
| Wärmeleitfähigkeit deklarierter Wert λ_D | W/mK | 0,030 |
| Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert λ_R | W/mK | 0,037 (d ≤ 120mm) 0,034 (d > 120mm) |
| Druckspannung bei 10% Stauchung | kPa | ≥ 200 |
| Druckspannung bei 2% Stauchung | kPa | ≥ 150 |
| Biegefestigkeit | kPa | ≥ 250 |
| Maximale Temperaturbeständigkeit | °C | 80 - 85 |
| Wasseraufnahme bei langzeitigem Eintauchen | Vol.-% | ≤ 1 |
| Wasseraufnahme durch Diffusion | Vol.-% | ≤ 3 |
| Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ | | 40 - 60 |
| Brandverhalten (gemäß ÖNORM EN 13501-1) | | E |

Dieses Produktblatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.