

Wallint® Bit 3,5 kg

Membrana bituminosa freno al vapore per doppio tavolato



Membrana bituminosa autoadesiva-impermeabilizzante con tessuto non tessuto in poliestere. Adatto per la posa direttamente su caldane in cemento oppure su tetti in legno con doppia ventilazione.

Vantaggi del prodotto

La membrana barriera al vapore Wallint® Bit 3,5 kg:

- Ha una buona robustezza
- È altamente resistente contro raggi UV e agenti atmosferici
- Ha un elevato spessore
- È dotata di proprietà autoadesiva.

Campo di applicazione

Wallint Bit 3,5 kg può essere posata su caldane in cemento oppure come ultimo strato, su tetti in legno con una doppia ventilazione.

Composizione materiale

Bitume con tessuto non tessuto in poliestere su ambo i lati.

Dimensione rotolo

10 x 1 m (10 m²)

Confezione

30 rotoli/bancale (300 m²)

Codice articolo

KL 00138

Certificati

- Certificato CE

Wallint® Bit 3,5 kg

Membrana bituminosa freno al vapore per doppio tavolato

DATI TECNICI



| | |
|--|-----------------------------|
| Tipo di armatura | Poliestere a filo continuo |
| Finitura faccia superiore | Ardesia |
| Finitura faccia inferiore | Film siliconato asportabile |
| Lunghezza | 10 m |
| Larghezza | 1 m |
| Spessore | - |
| Massa areica | 3,5 kg/m ² |
| Flessibilità al freddo | -20 °C |
| Stabilità forma a caldo | 100 °C |
| Carico a rottura L/T | 400/300 N/5cm |
| Allungamento a rottura L/T | 35/35 % |
| Resistenza alla lacerazione L/T | 120/120 N |
| Stabilità dimensionale | -0.3 % |
| Resistenza | Froof |
| Reazione al fuoco | F |
| Impermeabilità all'acqua | 60 kPa |
| Resistenza al pelage su supporto (acciaio) | 50 |
| Resistenza al pelage su supporto (acciaio) dopo invecchiamento | 30 |

NOTA: Tutti i valori indicati sono testati secondo la norma europea EN 13859-1: 2005 (Membrane flessibili per impermeabilizzazione) TS-09#60HT-0816. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa. Klöber Italia si riserva il diritto di apportare variazioni o aggiunte a qualsiasi specifica senza preavviso. I marchi costituiti dal simbolo "®" in qualsiasi loro rappresentazione, sono marchi registrati da Klöber GmbH.