

Guarnizione Poliuretantica

Collante per la tenuta all'acqua, all'aria e al vento



Guarnizione poliuretantica universale per l'impermeabilizzazione dei punti di sovrapposizione delle membrane, di qualsiasi materiale.

Vantaggi del prodotto

- Ottima resistenza ai raggi UV diretti
- Si indurisce con l'umidità atmosferica costruendo uno strato impermeabile ed elastico che consente un'eccellente adesione tra gli strati
- Insensibile al calore e al gelo

Campo di applicazione

Applicabile sia orizzontalmente che verticalmente (non cola) su superfici in: Poliuretano, cemento, lamiera, cartongesso e bitume.

Composizione materiale

Monocomponente poliuretano – bitume.

Confezione

confezione da 4 kg

Codice articolo

KL 00112

DATI TECNICI

| | |
|-----------------------------|--|
| Colla | poliuretano |
| Peso colla | 1-1,5 kg/m ² |
| Colore | nero |
| Temperatura di applicazione | da + 5°C fino a +35°C |
| Resistenza temperatura | da -40°C fino a +80°C |
| Resistenza UV | ottima |
| Tempo di stoccaggio | Conservare il prodotto in un luogo asciutto con temperature tra +5°C e +25°C. Prodotto stabile per ca. 12 mesi. Evitare gelo e raggi UV diretti. |
| Dimensione | 4 kg |
| Fabbisogno | 1 kg di guarnizione liquida = 7,5 m - 10 m di sovrapposizione membrane (spessore 1mm; larghezza 10 cm) |

TS-IT-1016. 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.

Klöber

Via Roma, 1 – 25040 Borgonato di Corte Franca (BS)
Tel. 030 9897920 – Fax 030 9897921 – www.kloeber.it

KLÖBER