

Enke Betoncoat-Grundierung 2K

Lösemittelfreie, reaktive, zweikomponentige Grundierung auf Epoxidbasis für Enkolit Blech-Kaltkleber auf Wärmedämmstoffen, WDVS oder ähnlichen Untergründen.

Eigenschaften und Vorteile

- dünnflüssig
- geruchsarm



Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- Wärmedämmstoffen / WDVS oder ähnliche Untergründe
- Grundierung für Enkolit Blech-Kaltkleber

Technische Werte

Produkt	Enke Betoncoat-Grundierung 2K	
Eigenschaften	Einheiten	
Material		Epoxidbasis (A+B dünnflüssig)
Lieferform	kg/Gebinde	A2.0 / B 0.8
Oberflächenverhältnisse		trocken, sauber
Mischungsverhältnis	Gew.-T Komponente	A2.0 / B 0.8
Viskosität (A+B)	mPa s	~ 500
Dichte (A+B) bei 20 °C	g/cm ³	~ 1.1
Verarbeitungszeit bei 20 °C	Min	~ 20
Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl	μ	dampfdicht
Verarbeitung		Lammfellwalze
Verbrauch	g/m ²	300-400
Haltbarkeit ungeöffnet bei max. 25 °C	Monate	~ 6
Lagerung		originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden
Farbe		transparent

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.