

webertherm Dispersionskleber

Klebemörtel für Dämmplatten

Zementfreier, verarbeitungsfertiger Dispersions-Kleber

Anwendungsgebiet

- Zum Kleben von Dämmplatten
- speziell für Holzuntergrund

Produkteigenschaften

- hoch elastisch
- zementfrei
- lösungsmittelfrei

Anwendungsgebiet

Zum Verkleben der Dämmplatten im webertherm flex Wärmedämm-Verbundsystem, speziell auf Holzuntergründen.

Produktbeschreibung

webertherm Dispersionskleber ist ein verarbeitungsfertiger Dispersionskleber.

Zusammensetzung

Kunstharzdispersion, ausgewählte Sande, Additive

Produkteigenschaften

- ist elastisch - hohe Dehnfähigkeit
- ist zementfrei
- ist verarbeitungsfertig
- ist pastös
- ist systemgeprüft gem. ETAG 004

Technische Werte

Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ :	ca. 200
Haftzugfestigkeit Untergrund:	> 0.25 N/mm ²

Qualitätssicherung

webertherm Dispersionskleber unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Fremdüberwachung und Eigenüberwachung.

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss bewegungsfrei, tragfähig, fest, trocken, risse-, staub- und fettfrei, sowie frei von Verunreinigungen wie Ruß- und Schalölresten und nicht tragfähigen Altanstrichen sein.
- Untergrundvorbereitungen gemäß einschlägiger Normen.

Verarbeitungsschritte

- Je nach Untergrund, Auftragsmenge, Temperatur und Luftzirkulation kann die Abbindezeit mehrere Stunden betragen.
- Unterste Temperaturgrenze bei Verarbeitung: + 5° C Umluft und Baukörper. Direkte Regeneinwirkung und Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Es sind die gültigen Richtlinien und Normen einzuhalten.

webertherm Dispersionskleber

Klebemörtel für Dämmplatten

Verbrauch / Ergiebigkeit

ca. 4,0 kg/m²

6,2 m² / 25 kg

Materialbedarf

bei vollflächiger Verklebung ca. 1,5 bis 2,2 kg/m² je nach Zahntraufel

Produktdetails

Lagerung:

Bei trockener, vor Frost geschützter Lagerung ist das Material bis zu 12 Monate lagerfähig.

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit
Eimer	25 kg
