

weber Haftmörtel

Klebe- und Armierungsspachteln

Anwendungsgebiet

Produkteigenschaften

Anwendungsgebiet

Zum Verkleben von Fassadendämmplatten und / oder zum Einbetten des Textilglasgittergewebes. Darüber hinaus ist **weber Haftmörtel** zum Verkleben von Dekorprofilen anzuwenden.

Produktbeschreibung

weber Haftmörtel ist .

Zusammensetzung

Zement, Sand, speziell ausgewählte Fasern und Additive

Produkteigenschaften

- ist pastös

Technische Werte

Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ : ca. 65

Qualitätssicherung

weber Haftmörtel unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch 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

- Den Mörtel 1 : 1 mit Zement CEM II 32,5 R mit einem Handrührwerk anrühren. Nach einer Wartezeit von ca. 10 Minuten wird der Mörtel noch einmal kurz durchgerührt und dann verarbeitet. Es dürfen keine weiteren Zusätze beigegeben werden.
- Unterste Temperaturgrenze bei Verarbeitung: + 5° C Umluft und Baukörper. Direkte Regeneinwirkung und Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Beachten Sie die einschlägigen Verarbeitungsnormen.

Verbrauch / Ergiebigkeit

ca. 4,0 kg/m² 6,2 m² / 25 kg

weber Haftmörtel

Klebe- und Armierungsspachteln

Produktdetails

Lagerung:

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

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit
Eimer	25 kg
