

## 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  $\mu$ : 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/m<sup>2</sup> 6,2 m<sup>2</sup> / 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

---