

Technisches Merkblatt



Anwendungsgebiet

- Schnellbindemörtel für Reparatur- und Ausgleichsspachtelungen
- für Beton und Sichtbeton
- innen und außen

Produkteigenschaften

- belastbar nach 40 Minuten
- ausgezeichnete Haftung
- einstellbarer Betonfarbton



Schneller Lunkerspachtel für Ausgleichs- und Reparaturspachtelungen an Beton und Sichtbetonflächen

Anwendungsgebiet

weber.rep 762 eignet sich besonders für eilige Ausgleichsspachtelungen und Reparaturarbeiten an Beton, zum Ausfüllen von Lunkerstellen und kleineren Kiesnestern an Sichtbeton. Der Farbton kann an den Untergrund angepasst werden.

Produktbeschreibung

weber.rep 762 ist ein chloridfreier, extrem frühbelastbarer Schnellbindereparaturmörtel.

Produkteigenschaften

- belastbar nach 40 Minuten
- eigenspannungsarm
- kunststoffvergütet
- ausgezeichnete Haftung
- einstellbarer Betonfarbton

Technische Werte

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Auftragsdicke | bis 5 mm |
| Verarbeitungstemperatur | > 5 bis + 30 °C |
| Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen | ca. 5 N/mm ² |
| Druckfestigkeit nach 28 Tagen | ca. 30 N/mm ² |
| Pulverschüttdichte | ca. 1,5 kg/dm ³ |
| Verarbeitungszeit | ca. 25 Min. bei + 20° C |

Qualitätssicherung

weber.rep 762 unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

Allgemeine Hinweise

- Nicht für dickschichtige Überzüge oder putzartige Beschichtungen geeignet.
- Alle angegebenen Eigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von + 20° C ohne Zugluft und eine relative Luftfeuchtigkeit von 70 %.
- Angemischtes Material darf nicht durch erneute Wasserzugabe weiter verwendbar gemacht werden.

Besondere Hinweise

Nicht mit anderen Baustoffen mischen.

Technisches Merkblatt



Untergrundvorbereitung

- Sauber, tragfähig, ausreichend saugfähig und griffig sowie frei von Schalölresten oder losem Zementleim.
- Grundsätzlich vornässen.

Verarbeitung

- **Weber.rep 762** unter ständigem Umrühren in vorgelegtes Wasser mischen, nicht umgekehrt. Dabei Konsistenz kellengerecht und klumpenfrei einstellen. Material schnell anmischen, langes Rühren vermeiden.
- Nicht mehr Mörtel mischen, als innerhalb der Verarbeitungszeit verarbeitet werden kann. Wärme verkürzt, Kälte verzögert die Abbindezeiten.
- Bei Fehlstellen größer 0,1 dm³ **weber.rep 762** mit Quarzsand (0 bis 4 mm) 2 : 1 RT verschneiden. Auftrag mit Kelle, Glätter sowie Putzbrett mit Hartschaum- oder Moosgummiplatten. Aufgetragenen Mörtel vor Wasserentzug schützen.

Produktdetails

Auftragswerkzeug:

Kelle oder Spachtel

Farbe:

Dunkelgrau; Weiß-grau

Durchtrocknungszeit:

belastbar nach ca. 40 Min

Lagerung:

Bei trockener Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material min. 9 Monate lagerfähig.

Verbrauch / Ergiebigkeit

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| bei 1 mm Schichtdicke : | ca. 1,8 kg/m ² |
|-------------------------|---------------------------|

Verpackungseinheiten

| Gebinde | Einheit | VPE / Palette | Bemerkung |
|---------|---------|---------------|------------|
| Eimer | 14 kg | 44 Eimer | dunkelgrau |
| Eimer | 14 kg | 44 Eimer | weißgrau |

Technisches Merkblatt

