



Anwendungsgebiet:

Zum sicheren Verbund von frischem Reparaturmörtel und Beton, insbesondere als Haftbrücke für Weber Betonersatzmörtel auf erhärtetem Beton. Besonders bei Instandsetzungen von hochbeanspruchten Betonböden im Ing.-Bau und Industriebodenbereich sowie auch für Verbundestriche. Für Innen und Außen

Produktbeschreibung:

weber.rep 751 ist ein hydraulisch abbindender Werk trockenmörtel. Mit allg. bauaufsichtlichem Prüfzeugnis. Erfüllt die Anforderungen für PCC I und PCCII gemäß TL-BE-PCC der ZTV-ING, sowie der DIN EN 1504-3.

Zusammensetzung:

Zement, Kunststoffe, regulierende Additive, mineralische Füllstoffe

Produkteigenschaften:

- sehr hohe Haftzugfestigkeit
- hohe Früh- und Endfestigkeit
- hohes Wasserrückhaltevermögen
- niedriger w/z-Wert
- alterungs- und witterungsbeständig

Konsistenz

Verarbeitungszeit

schlammfähig

ca. 45 Min. bei 20° C, bei mehrmaligem Umrühren

Qualitätssicherung:

weber.rep 751 unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Fremdüberwachung und Eigenüberwachung.

Allgemeine Hinweise:

- Alle angegebenen Eigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von + 20° C ohne Zugluft und eine relative Luftfeuchtigkeit von 70 %.

Besondere Hinweise:

- Nicht mit anderen Baustoffen mischen.

Zementgebundene Haftbrücke zwischen Betonunterlage und Frischmörtelbeton

Untergrundvorbereitung:

- Sauber, frostfrei, saugfähig, tragfähig, griffig, frei von allen haftungsmindernden Bestandteilen, Haftzugfestigkeit des Untergrundes $>1,5 \text{ N/mm}^2$, Betonuntergrund gut mit Wasser vornässen, Pfützenbildung vermeiden.
- Befahrene Flächen frei von Öl, Benzin sowie Gummiabrieb.
- Beton mit korrosionsfördernden Bestandteilen, z.B. Chloriden, ist zu entfernen.
- Als Vorbehandlungsverfahren eignen sich Fräsen, Kugelstrahlen, etc.

Verarbeitung:

Mischvorgang:

- Gebindeinhalt mit angegebener Wassermenge knollenfrei anmischen. Zuerst Wasser einfüllen, dann das Pulver nach und nach zugeben und ca. 5 min. intensiv mischen.
- Angemischtes Material während der Verarbeitung von Zeit zu Zeit nochmal durchrühren.

Auftrag:

- Die Haftbrücke kräftig in die vorbereiteten Betonuntergründe einarbeiten. Der Betonersatzmörtel **weber.rep 752**, **weber.rep 753**, **weber.rep 754** wird auf die noch frische Haftbrücke aufgebracht und verdichtet.
- Auftragsfläche möglichst kleinhalten, damit der Betonersatzmörtel immer auf die frische Haftbrücke aufgebracht werden kann. Haftbrücke und Ersatzmörtel sollten daher gleichzeitig angemischt werden.



1



2



3



- zum sicheren Verbund von frischem Reparaturmörtel und Beton
- insbesondere als Haftbrücke für Betonersatzmörtel

- ▶ sehr hohe Haftzugfestigkeit
- ▶ hohe Früh- und Endfestigkeit
- ▶ alterungs- und witterungsbeständig

• Auftragswerkzeug:

Bürste oder harter Besen, Quast, Pinsel

• Farbe:

Zementgrau

• Verbrauch / Ergiebigkeit:

je nach Rauigkeit des Untergrundes:
ca. 1,5 bis 2,5 kg/m²

• Wasserbedarf:

max. 9 l / 25 kg

• Lagerung:

Bei trockener Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material min. 12 Monate lagerfähig.

• Verpackungseinheiten:

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Sack	25 kg	42 Säcke



Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstrasse 84
40549 Düsseldorf

Kundenservice

Datteln
Lohstraße 61
45711 Datteln
Tel.: 02363 399-600
Fax: 02363 399-690

Abhol- und Auslieferungslager

Barby
Monplaisirstraße 33
39249 Barby
Tel.: 039298 671-0
Fax: 039298 671-19

Cottbus
Ringstraße 23
03050 Cottbus
Tel.: 0355 5260270
Fax: 0355 5260272

Datteln
Lohstraße 61
45711 Datteln
Tel.: 02363 399-600
Fax: 02363 399-690

Dortmund
Alter Hellweg 64
44379 Dortmund
Tel.: 0231 633222
Fax: 0231 632422

Hamburg
Halskestraße 38
22113 Hamburg - Billbrook
Tel.: 040 70293475

Heimsheim
Beim großen Stein
71296 Heimsheim
Tel.: 07033 5353-0
Fax: 07033 5353-11

Karlsfeld
Ottostraße 9
85757 Karlsfeld
Tel.: 08131 33265-52
Fax: 08131 33265-20

Köln
Venloer Str. 1303
50859 Köln

Mainz
Dammweg 3
55130 Mainz
Tel.: 06131 97148-0
Fax: 06131 97148-18

Prüm
Prümtalstraße 8
54595 Prüm
Tel.: 06551 9535-0
Fax: 06551 9535-20

Rheine
Daimlerstraße 29
48432 Rheine
Tel.: 05971 9942-70
Fax: 05971 9942-95

Roth
Gildestraße 13
91154 Roth

Schwebheim
Rudolf-Diesel-Straße 6
97525 Schwebheim
Tel.: 09723 5244
Fax: 09723 7053

Triptis
Oberpöllnitzer Str. 28 a
07819 Triptis

Abholung an weiteren Standorten auf Anfrage

Service-Hotlines:

Technik-Hotline: 02363 399-333

sg-weber.de

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen geben wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen. Auf keinen Fall sind Käufer unserer Produkte davon entbunden, diese auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei den technischen Daten handelt es sich um Ergebnisse von Laborprüfungen. Praxiswerte können von diesen abweichen.