

weber Reparaturmörtel/Universalmörtel

Schnell abbindender und hochbelastbarer Mörtel

Product profile

- Innen und außen
- Wand, Decke
- Neubau, Renovierung

Product advantages

- Gutes Standvermögen
- Kurze Abbindezeit
- Hohe Klebkraft

Product description

Der **weber Reparaturmörtel/Universalmörtel** ist ein werksmäßig hergestellter, mineralischer Trockenmörtel nach DIN EN 998-1.

Application field

Der **weber Reparaturmörtel/Universalmörtel** ist für Ausbesserungsarbeiten an Beton und Mauerwerk im Innen- und Außenbereich sowie zum Anbringen und Justieren von Putzprofilen geeignet.

Product features

- Höchste Haftfähigkeit, Standfestigkeit und Druckfestigkeit
- Wasserabweisend, frost- und witterungsbeständig
- Spannungsfrei und rissfrei austrocknend
- Bis zu 40 Minuten verarbeitungsfähig

Consumption/Yield

je nach Anwendung

ca. 7,5 l Frischmörtel / 10 kg

Technical Values

Fire resistance	A1
Water vapour diffusion resistance [μ]	25
Mortar Group (DIN 18550)	P III
Strength class	CS IV
Wasserbedarf (10 kg Gebinde)	ca. 2,6 l
Wasserbedarf (25 kg Gebinde)	ca. 6,5 l
Application tool	spachelor, trowel
Base color	natural grey
Composition	Zement, klassierte mineralische Zuschläge, Zusätze für eine bessere Verarbeitung und Haftung

Shelf life

Shelf life

mind. 24 Monate

Storage conditions

Store in a dry place and keep away from moisture

weber Reparaturmörtel/Universalmörtel

Processing

Surface preparation

Schmutz, Staub, lose Teile und haftmindernde Substanzen sind zu entfernen, gegebenenfalls wasserhochdruckreinigen oder nasssandstrahlen.

Processing

Den Inhalt eines Sackes mit der angegebenen Menge Wasser gründlich durchmischen, sodass eine verarbeitungsgerechte Konsistenz entsteht. Zum Anbringen von Putzprofilen wird der Mörtel in Abständen von 50 cm in Mörtelbatzen aufgetragen. Das Profil ist sofort einzudrücken und auszuloten. Eine zusätzliche Fixierung mit VA-Nägeln ist möglich. Im Sockel- und Spritzwasserbereich sind die Profile mit einem geeigneten Anstrich zu schützen (Ausnahme Edelstahl).

Generalnotes

Dem Mörtel dürfen keine Zusätze zugemischt werden.

Während der Verarbeitung und Austrocknung des Putzmörtels darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter + 5° C absinken.

Für die Anwendung und Ausführung gelten die DIN 18 350 VOB, Teil C und DIN V-18 550.

Sinterhaut ist zu entfernen.

Durch die Art des Untergrundes und des Auftragens kann der Verbrauch variieren. Die exakten Verbrauchswerte sind durch Probeflächen am Objekt zu ermitteln.

Angrenzende Bauteile sind vom Putzsystem zu trennen.

Das Material unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung.

Packagingunits

Container	Unit	VPE
Bag	10 Kilogram	90 Beutel / Palett
Bag	25 Kilogram	48 Bags / Palett