



Remix Fugenglattstrichmörtel Allround UA



Remix Fugenglattstrichmörtel Allround ER ist ein hydraulisch erhärtender zementärer M10 Werk trockenmörtel EN 998-2 für Mauerwerk mit einer Fugenbreite von 4 bis 12mm. Der Mörtel ist speziell für das Mauern mit gleichzeitiger Fugengestaltung entwickelt, und ist zudem sehr gut geeignet für die Dünnumauer methode. Durch die exzellente Haftfestigkeit ist dieser Mörtel geeignet für Mauersteine mit niedrigem Bindungspotential und durch das hohe Wasserrückhaltevermögen auch geeignet für stark saugende Mauersteine. Zusätzlich ist der Mörtel ER® (Eartquake Resistance) für erdbebensichere Mauerwerke.

Die einzigartigen Eigenschaften auf einen Blick:

- Ein mörtel für Mauern mit gleichzeitiger Fugengestaltung und auch für die Dünnumauer methode (Fugenbreite von 4 bis 12mm).
- Geeignet für Mauersteine mit niedrigem Bindungspotential und auch geeignet für stark saugende Mauersteine.
- Ausblühungsarm, für eine schöne und saubere Fassade.
- ER® (Eartquake Resistance) für erdbebensichere Mauerwerke.
- Sie benötigen lediglich ein Produkt für eine Vielzahl von Anwendungen.
- Regendichten PE-Säcken mit einer längeren Haltbarkeit von mindestens 24 Monaten.

Ausblühungsarm

Ausblühungsarm für eine schöne und saubere Fassade. Anschließend an den Erfolg der neuen Generation ausblühungsarmer Fugenmörtel ist Remix Fugenglattstrichmörtel auch mit einem Paket "Ausblühblocker" versehen, die die Chance auf störende, weiße Kalkausblühungen um 90% reduzieren.

AUSBLÜHUNGSARM (UA)

Technische Eigenschaften

Mörteltyp	CT Zementmörtel (zementgebunden)
Fugenbreite	Von 4 bis 12mm
Anfängliche Wasseraufnahme	Mässig - stark saugende steine
Druckfestigkeit	M10
Anmachwasser	3,2 Liter für 25kg
Ergiebigkeit	ca. 14,5 ltr / 25 kg
Verarbeitungszeit	2 stunden
Verarbeitungstemperatur	≥ + 5° bis + 25°C

Verbrauch

25 kg Trockenmörtel ergibt ca. 14,5 Liter Frischmörtel.

Farben

Remix Fugenglattstrichmörtel Allround ER wird in sechs Standardfarben geliefert und kann für Großprojekte auf Anfrage in fast jeder gewünschten Farbe geliefert werden.

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EAN-code
15.0100.500	DDA100ER Weiß (100) allround ER M10	8716105108146
15.0150.500	DDA150ER Weißgrau (150) allround ER M10	8716105108085
15.0200.500	DDA200ER Zementgrau (200) allround ER M10	8716105108153
15.0250.500	DDA250ER Dunkelgrau (250) allround ER M10	8716105108184
15.0300.500	DDA300ER Anthrazit (300) allround ER M10	8716105108160
15.0400.500	DDA400ER Schwarz (400) allround ER M10	8716105108177

Kondition Mauersteine

- Einzigartig: Arbeitseinsparung. Durch das hohe Wasserrückhaltevermögen des Mörtels ist ein Befuchten von normal und stark saugende Mauersteine im Voraus nicht notwendig.
- Mässig saugende Mauersteine trocken verarbeiten.
- Gefrorene Steine dürfen nicht verarbeitet werden.

Verarbeitung

- Remix Fugenglattstrichmörtel Allround ER mit 3,2 Liter/25 kg sauberem Leitungswasser zu einem homogenen Mörtel mischen (vorzugsweise mechanisch).
- Die Mischzeit hängt von der Mischmethode ab.
- Beim Vollvermauern kann, abhängig von den Wetterbedingungen und der Wasseraufnahme der Mauersteinen, der Fugenglattstrich erfolgen, sobald der Mörtel angetrocknet ist. Bei zu frühem Fugenglattstrich entsteht eine helle, bleiche Farbe.
- Mit dem Entfernen des überschüssigen Mörtels ist zu warten, bis der Mörtel ausreichend angetrocknet ist.

Nachbehandlung

- Die Mauerarbeit ist von Beginn an vor Einwirkung von Regen oder sonstigen etwaigen Nässebelastungen wie z. B. das Eindringen von Regenwasser in der Hohlmauer zu schützen.
- Die Regenwasserableitung sollte frühzeitig eingebaut werden. Gegebenenfalls sollten Abdeckprofile und



Abdeckmittel verwendet werden.

- Schützen Sie die Mauerarbeit vor Frost, Zugluft und direkter Sonneneinstrahlung bis das Mauerwerk eine ausreichende Festigkeit erreicht hat.

Hinweise

- Keine Zuschlagstoffe zum fertigen Mörtel hinzufügen.
- Aushärtender Mörtel nicht mit Wasser oder frischen Mörtel wieder verarbeitbar machen.
- Mörtelkübel, Werkzeuge und dergleichen sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist nur noch eine mechanische Reinigung möglich.

Lagerung und Haltbarkeit

Trocken und vom Boden frei gelagert in geschlossener Originalverpackung. Polyäthylen Säcke sind regenwasserdicht. Polyäthylen ist wiederverwertbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist 24 Monate nach Produktionsdatum (auf dem Sack an der Seite aufgedruckt).

Zusatzinformation

Chromatarm nach TGRS 613.
Remix Mauermörtel wird geliefert unter das KOMO / BV certificaat nummer: 715-xx-M.

Das Sicherheitsdatenblatt und Leistungserklärung kann bei Remix Droge Mortel angefordert werden oder unter folgendem Link heruntergeladen werden: www.remix.nl.

Allgemein

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, EN Normen, mit geltende Technische Merkblätter sowie die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik zu berücksichtigen. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Empfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Auf unterschiedliche Baustellenbedingungen haben wir jedoch keinen Einfluß. Technische Beratungen erfolgen stets nur als vorvertragliche/kaufvertragliche Nebenverpflichtungen. Aus der Beratung können keine Forderungen gegen uns abgeleitet werden. Mit der Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Februar 2025

