

Einfach clevere Baustoffe.

quick-mix



Reparaturmörtel ZM



EIGENSCHAFTEN:

Zement, Sande, Zusätze zur besseren Verarbeitung, vergütet. quick-mix Reparaturmörtel ist witterungsbeständig, stoßfest und frostsicher nach Erhärtung. Keine Entmischung im Mörtelfass.

rascher Austrocknung und Frost zu schützen. Verarbeitung als Putzmörtel auf vorgespritztem Untergrund. Im erdberührenden Bereich die Außen-Putzflächen mit einem Schutzanstrich, z.B. quick-mix Dichtschlämme o. Ä., versehen.

ANWENDUNG:

quick-mix Reparaturmörtel ist universell im Innen- und Außenbereich anwendbar. Besonders geeignet für Mauer- und Putzflächen, die besonders hohen Anforderungen genügen müssen. Zum Erstellen und Ausbessern schlagfester, widerstandsfähiger und witterungsbeständiger Mauer- und Putzflächen (z. B. Sockel und Wände unter der Erdoberfläche).

ERGIEBIGKEIT:

Ein Gebinde von 10 kg ergibt verarbeitungsgerecht angemischt ca. 6 l Mauer- und Putzmörtel.

Ein Gebinde von 25 kg ergibt verarbeitungsgerecht angemischt ca. 15 l Mauer- und Putzmörtel.

VERBRAUCH:

als Mauermörtel:

2 DF-Steine, Wandbreite 11,5 cm, 32 kg je m²
3 DF-Steine, Wandbreite 17,5 cm, 45 kg je m²

als Putzmörtel:

bei i. M. 10 mm Auftragsdicke ca. 15 kg je m²
bei i. M. 15 mm Auftragsdicke ca. 22,5 kg je m²
bei i. M. 20 mm Auftragsdicke ca. 30 kg je m²

LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

LIEFERFORM:

10-kg-Beutel, 25-kg-Sack

HINWEIS:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

QUALITÄT:

Zement, Sande, Zusätze zur besseren Verarbeitung, vergütet. Mörtelgruppe NM III gem. DIN V 18580 und P III gemäß DIN V 18550. quick-mix Reparaturmörtel ist witterungsbeständig, stoßfest und frostsicher nach Erhärtung. Güteüberwacht. Chromatarm.

UNTERGRUND:

Der Untergrund muss tragfähig, saugfähig, trocken, frei von Staub, Schalöl oder anderen Trennmitteln sein (ggf. reinigen bzw. lose Teile entfernen). Zur Beurteilung des Untergrundes sind die VOB/C, DIN 18350, Abs. 3 sowie die Putznorm DIN 18550 zu beachten.

Flächen vor Aufbringen des Putzes vornässen bzw. vorspritzen. Beim Mauern sind die Steine je nach Saugverhalten vorzunässen.

VERARBEITUNG:

Sackinhalt von 25 kg mit ca. 3,8 l (Beutelinhalt von 10 kg mit ca. 1,5 l) sauberem Wasser kellengerecht anmischen und innerhalb von ca. 2 Stunden verarbeiten. Der frische Mörtel ist vor zu

Mauern - Putzen - Betonieren

Reparaturmörtel



CE	
0778, 1106, 0790, 1497	
quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG Mühleneschweg 6, 49090 Osnabrück	
Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853	
13	
Nr. 101476-01	
EN 998-2	
Normalmauermörtel G	
Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Mauerwerk (Innen- und Außenbauteilen), die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen.	
Brandverhalten:	A1
Druckfestigkeit:	M 10
Verbundfestigkeit:	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm ² (Tabellenwert)
Wasseraufnahme:	≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5}) (Tabellenwert)
Chloridgehalt:	≤ 0,1 M.-%
Wasserdampf-durchlässigkeit μ :	15/35 (Tabellenwert)
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10,dry,mat}$:	≤ 0,82 W/(mK) für P = 50% ≤ 0,89 W/(mK) für P = 90% (Tabellenwerte n. EN 1745)
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand):	Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für stark angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B
EN 998-1	
Normalputzmörtel GP	
Normalputzmörtel für die Verwendung als Außen- und Innenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände.	
Wasseraufnahme:	W1
Wasserdampf-durchlässigkeit μ :	15/35 (Tabellenwert)
Haftzugfestigkeit nach Bewitterung:	≥ 0,08 N/mm ² (bei Bruchbild A, B o. C)

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Juni 2016



Reparaturmörtel ZM

Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühleneschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853
info@quick-mix.de
Notfallnummer: +49 551 19 240