

Einfach clevere Baustoffe.

quick-mix



Feuchtraumputz FRP



Speziell für Feuchträume, Keller, Garage, Treppenhäuser.
Schnelles Austrocknen durch erhöhten Porenraum.

EIGENSCHAFTEN:

- für Feuchträume, Keller, Garagen
- schnelles Austrocknen durch erhöhten Porenraum
- sulfatbeständige Bindemittel
- für innen und außen

ANWENDUNG:

quick-mix Feuchtraum-Putz ist speziell für Feuchträume, Keller, Garagen, Treppenhäuser, etc. geeignet. Ebenso ist er als Unterputz auf Putz- und Mauerwerksflächen, die durch Wasserrohrbruch, Hochwasser, etc. kurzzeitig durchnässt worden sind, geeignet. quick-mix Feuchtraum-Putz zeichnet sich durch eine schnelle Austrocknung durch erhöhten Porenraum und optimaler Kapillaraktivität aus. Darüber hinaus besitzt er ein gutes Standverhalten, ist dampfdiffusionsoffen und leicht zu verarbeiten.

QUALITÄT:

quick-mix Feuchtraum-Putz ist güteüberwachter Putz der Mörtelgruppe P II gemäß DIN V 18550. Er enthält HS-Zement gemäß DIN EN 197, Zuschläge gemäß DIN EN 13139 sowie Kalk gemäß DIN EN 459. quick-mix Feuchtraum-Putz ist chromatarm.

UNTERGRUND:

Der Putzgrund muss tragfähig, trocken, frei von Staub sowie Schalölen, Wachs und anderen Trennmitteln sein. Bei Sanierung von durchfeuchtetem Putz gilt: Der Altputz ist mindestens 80-100 cm über der sichtbaren Durchfeuchtungszone abzuschlagen. Alte Putzreste, lose Teile und Staub sind vollständig zu entfernen. Mürbe Mauerwerksfugen ca. 2-3 cm tief auskratzen und schadhafte Steine ersetzen.

VERARBEITUNG:

Gebindeinhalt von 30 kg mit ca. 8 l Wasser zu einer verarbeitungsfähigen Konsistenz anmischen. Die Mindestputzdicke pro Putzlage sollte 10 mm betragen. Die Putzfläche zuziehen und kräftig horizontal aufrauen. Wird der Putz in mehreren Lagen aufgebracht, so ist eine Standzeit des Unterputzes von 1 Tag pro mm Schichtdicke notwendig. Die renovierten Räume und Wände müssen entsprechend gut und häufig gelüftet werden. Der frische Putz ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Schlagregen, Frost) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C.

VERBRAUCH:

Pro m² Fläche und 1 mm Schichtdicke werden ca. 1,2 kg Trockenmörtel benötigt.

LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

LIEFERFORM:

30-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.

| | |
|---|--|
| CE | |
| quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853 13 Nr. 101627 | |
| EN 998-1 | |
| Normalputzmörtel GP | |
| Porenreicher Spezialputz mit optimierter Kapillaraktivität für die Renovierung durchfeuchteter Wände. Für außen und innen. | |
| Brandverhalten: | A1 |
| Wasseraufnahme | W2 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit μ : | 15/35 |
| Haftzugfestigkeit: | $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ bei Bruchbild A, B oder C |
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$: | $\leq 0,82 \text{ W/(mK)}$ für P = 50% $\leq 0,89 \text{ W/(mK)}$ für P = 90% (Tabellenwerte n. EN 1745) |
| Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand): | NPD |

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: September 2016

**Feuchtraumputz
FRP**



Weitere Auskünfte durch:

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