

MUREXIN

www.murexin.com

MUREXIN
Fugenmörtel
Epoxy
FMY 90

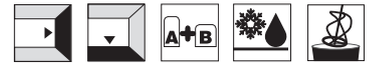
Ihr Plus Produkt:
Leichtgängig wie herkömmliche
zementäre Fugenmörtel!



MUREXIN. Das hält.

Leichtgängig wie herkömmliche zementäre Fugenmörtel!

Die hervorragenden Eigenschaften von Epoxy-Fugenmörtel sind bekannt: Sie sind wasserdicht, frostfest, temperatur-, alterungs- und chemikalienbeständig. Das macht sie zum perfekten Produkt bei Beanspruchung durch aggressive Wässer, Fette oder Chemikalien. Außerdem lassen sich Fugen auf Epoxidbasis leicht reinigen und sind bakteriostatisch. Epoxy-Fugenmörtel bringen auch optische Lösungen bei speziellen Highlights wie Glasmosaik – und das in vielen Farben. Mit der neuen Rezeptur ist der Fugenmörtel Epoxy FMY 90 ab jetzt in der Anwendung ähnlich einem Fugenmörtel auf Zementbasis: Er lässt sich leichter mischen, einfügen sowie nachwaschen!



- **Optimale Verarbeitungseigenschaften**
- **Große Farbvielfalt**
- **Bakteriologisch unbedenklich**
- **Hoch belastbar**
- **in rund 140 RAL-Farbtönen und in den Farben des Zementfugelmörtels**

► Produkteigenschaften

Lebensmittelechter, wasserdichter, frostfester, lösemittelfreier, bakteriostatischer, temperatur-, alterungs- und chemikalienbeständiger, 2-komponentiger Fugenmörtel auf Epoxidharz-Basis.

► Anwendung

Im Innen- und Außenbereich zur Verfugung von keramischen Fliesen, Platten, Mosaiken im Wand- und Bodenbereich. Insbesondere bei Beanspruchung durch aggressive Wässer, pflanzliche und tierische Fette, Chemikalien sowie in Trinkwasserbehältern.

► Technische Daten

VERBRAUCH:	ca. 1 kg/m ² abhängig vom Fugenformat
TOPFZEIT:	ca. 30 Min.
CHEM. BELASTBAR:	nach ca. 10 Tagen
AUSHÄRTUNG/BEGEHBAR:	nach ca. 24 Stunden

► Verarbeitung

Material mit einer Hartgummispachtel diagonal zur Fugenrichtung einstreichen. Es ist darauf zu achten, dass die Fuge voll ausgefüllt wird. Reinigung des keramischen Belages nach ca. 5 bis 15 Minuten mit reinem Wasser und hartem Schwamm. Nach Abtrocknung nochmals mit reinem Wasser abwaschen. Schlecht gereinigter Belag ist im Nachhinein nicht mehr in Ordnung zu bringen. Nach der Verfugung ca. 1 Tag vor mechanischer Belastung (Begehen) schützen. Frisch verfugte Flächen dürfen bis zur vollständigen Erhärtung des Materials nicht begangen werden.