

RYWALIT® MF BODEN MARMOR-FUGE BODEN

Spezieller Fugenschlammörtel für die Verfügung von Marmor- und Natursteinplatten im Bodenbereich bis 12 mm Fugenbreite, schnell begehbar und belastbar, verhindert Ausblühungen und Randverfärbungen, für innen und außen



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Rywalit MF Marmorfuge Boden ist ein spezieller, beschleunigt abbindender Fugenmörtel für hohe Beanspruchung auf Zementbasis unter Verwendung von Trass. Er hilft Randverfärbungen zu verhindern, härtet rissefrei aus und ist nach endgültiger Aushärtung wasser- und frostbeständig. Durch sein leichtes Einschlämmen hebt sich Rywalit MF Marmorfuge Boden deutlich von herkömmlichen Marmorfugenmörteln ab.

ANWENDUNGSBEREICHE

Rywalit MF Marmorfuge Boden ist zum Verfugen von geschliffenen oder polierten Natursteinplatten wie z.B.

Marmor, Juramarmor, Solnhofer Platten, Travertin, Onys, Granit u.a. im Bodenbereich. Besonders geeignet zur Vermeidung von Ausblühungen und Randverfärbungen bei grobkristallinen hellen Natursteinen. Für Fugenbreiten bis 12 mm am Boden im Innen- und Außenbereich. Auch für Fußbodenheizungen geeignet.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Mörtelreste in frischem Zustand gleichmäßig tief aus den Fugen auskratzen. Anschließend den Belag gründlich reinigen. Im Dünnbett verlegte Beläge erst nach vollständiger Erhärtung und Austrocknung des Mörtelbettes verfugen.

VERARBEITUNG

Rywalit MF Boden wird mit sauberem Wasser im Verhältnis von ca. 6 - 6,5 Liter Wasser zu 25 kg Pulver intensiv zu einer pastösen Masse angerührt. Rywalit MF Boden wird in üblicher Arbeitstechnik dicht und tief in die Fugen eingebracht. Angetrocknete Fugenmaterialreste auf dem Marmorbelag sofort mit feuchtem Schwamm entfernen. Hierbei ist zu beachten, dass durch zu viel Wasser kein Auswaschen der Fugen erfolgt. Anschließend mit einem weichen, trockenen Tuch nachreinigen und nachpolieren. Wichtig für eine gleichmäßige Fuge ist ein gleichmäßiges Austrocknen bzw. Abbinden des Fugenmörtels.

Hinweise:

Bei hohen Temperaturen und sonstiger Gefahr einer zu schnellen Austrocknung Fugenmörtel vor zu schnellem Austrocknen schützen (DIN-Norm für die Abbindung von hydraulischen Bindemitteln beachten).

Bei empfindlichen Naturstein und der Verwendung von stark pigmentierten Material Probeverfugung vornehmen!

Nicht bei Untergrundtemperaturen unter + 5 °C und über + 25 °C oder bei direkter Wärme-, Nässeeinwirkung und Zugluft verarbeiten.

Saure Medien können je nach Konzentration zementäre Fugenmörtel angreifen und zerstören. Deswegen sind beim Einsatz von sauren Reinigern die Anwendungsvorschriften der Reinigungs-mittelhersteller genau einzuhalten. Vor der Verwendung von sauren Reinigern ist die zu reinigende Fläche mit Wasser vorzunässen und nach der Reinigung sofort mit ausreichend Wasser nachzuspülen.

Anmischverhältnis gleichhalten, sonst sind Farbunterschiede möglich. Für eine Fläche Material der gleichen Charge verwenden. Ungleichmäßig angemischtes Material, Restfeuchte im Untergrund bzw. unterschiedlich saugende Untergründe und Fliesenflanken können Farbveränderungen hervorrufen.

Beim Verfugen von Mischbelägen mit unterschiedlich saugenden Fliesen (z.B. Feinsteinzeug und Steingut) kann das unterschiedliche Saugverhalten der Fliesenscherben zu Farbschattierungen in der Fuge führen.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten

Farben

grau, hellgrau, anthrazit, beige, schwarz

Technische Daten

Anmischverhältnis	ca. 6-6,5 Liter Wasser : 25 kg Pulver
Verbrauch (Fugenbreite /-tiefe: 3mm/5 mm)	Abhängig vom Fliesenformat, z.B. 30 x 30 cm: ca. 0,3 kg/m ² 15 x 15 cm: ca. 0,5 kg/m ² 10 x 10 cm: ca. 0,7 kg/m ²
Verarbeitungszeit	ca. 30 min.
Begehbarkeit nach	ca. 3-4 Std.
Belastbar	nach ca. 24 Stunden
Fußbodenheizung	geeignet
Verarbeitungstemperatur	über +5°C Luft- und Fliesentemperatur
Lagerung	trocken und frostfrei lagern, im Originalgebinde 6 Monate lagerfähig, chromatarm gemäß TRGS 613.

LIEFERFORM

25 kg Sack

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.



Rywa GmbH & Co
Kommanditgesellschaft
Raestruperstrasse 3
D-48231 Warendorf
T +49 (0) 2581-8076
F +49 (0) 2581-61331
info@rywa.de
www.rywa.de



Technicel
Zone Reme 4
B-2260 Westerlo
T +32 (0)800 11 040
F +32 (0)800 11 050
info@technicel.com
www.technicel.com

Rev. 07/16

Dieses Blatt ersetzt alle vorherigen. Die Daten auf diesem Blatt wurden nach den neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst werden. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Vor dem Gebrauch müssen Sie sicherstellen, dass das Produkt für diese spezielle Anwendung geeignet ist. Zu diesem Zweck sind vorherige Tests erforderlich. Unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten.