

RYWALIT® BWK S

BODEN- UND WAND- KONTAKTSCHLÄMME

Sichere Haftbrücke zwischen Mörtelbett und Feinsteinzeug. Speziell geeignet für die Vorspachtelung als Haftbrücke auf alten Fliesen. Für die Natursteinverlegung auch in weiss lieferbar



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Rywalit BWK S Bodenkontaktsschlämme eignet sich hervorragend als sichere Haftbrücke zwischen Mörtelbett und Bodenbelägen, insbesondere bei Feinkeramik mit geringer Wasseraufnahme. Sie ist eine hochkunststoffvergütete, gebrauchsfertige Trockenmischung auf Zementbasis. Für die Natursteinverlegung Rywalit BWK S Weiss Kontaktsschlämme verwenden. Rywalit BWK S ist für Innen und Außen geeignet, sie ist wasser, wetter- und frostfest und zeichnet sich durch sehr gute Verarbeitungseigenschaften aus.

ANWENDUNGSBEREICH

Rywalit BWK S Bodenkontaktsschlämme eignet sich, mit Wasser zu einem Schlämmörtel angemischt, hervorragend als Haftbrücke und Haftverbund bei der Verlegung von Feinsteinzeug, Feinkeramik, Mosaik etc. mit

keiner bzw. geringer Wasseraufnahme in herkömmlichen, frischen Verlegemörtel. Das herkömmliche Pudern entfällt. Bei o.a. Bodenbelägen sollte grundsätzlich mit Rywalit BWK S Bodenkontaktschlämme gearbeitet werden, um eine dauerhafte Haftung zwischen Keramik und Mörtelmischung zu gewährleisten. Außerdem findet Rywalit BWK S Anwendung als Vorspachtelung (Haftbrücke) bei der Verklebung von Fliesen und Platten auf alten Fliesen- und Terrazzobelägen im Boden als auch im Wandbereich.

VERARBEITUNG

Rywalit BWK S wird in einem sauberen Gefäß mit sauberem Wasser zu einem breiigen, fließfähigen Schlämnmörtel klumpenfrei angerührt. Es werden ca. 6 Liter Wasser und 25 kg Pulver angemischt. Nach einer Reifezeit von 3 Minuten noch mal intensiv durchrühren. Die angemischte Mörtelschlämme wird auf den frischen Verlegemörtel gegeben und mit einer Stahlglättkelle gleichmäßig verteilt. Es ist darauf zu achten, dass immer frisch in frisch gearbeitet wird. Die zu verlegenden Fliesen / Platten sind sofort in die frisch aufgebraute Kontaktschlämme einzulegen. Die Kontaktschlämme darf keine Haut bilden. Nur soviel Kontaktschlämme auftragen, wie innerhalb von ca. 10-15 Min. mit Fliesen/Platten belegt werden kann. Die angemischte Kontaktschlämme ist innerhalb von ca. 50 Min. zu verarbeiten.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Verarbeitungstemperatur | Nicht bei Temperaturen unter 5 °C und bei starker Wind- und Wärmeeinwirkung verarbeiten. |
| Materialverbrauch | pro mm Schichtstärke ca. 1 kg /m ² |
| Verarbeitungszeit | ca. 50 min. |
| Einlegezeit | ca. 10-15 min. |
| Lieferform | 25 kg-Papiersäcke |
| Lagerung | Trocken im Originalgebinde 1 Jahr lagerfähig. Rywalit BWK S Boden- und Wandkontaktschlämme ist chromatarm gemäß TRGS 613. |
| Farbe: | Grau, weiss |

LIEFERFORM

25 kg Sack

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.

D

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

BENELUX

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

Rev. 11/12

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.