



RENOFUGA

FUGENMÖRTEL FÜR WAND UND BODENFLIESEN

Bitte beachten Sie die technischen Hinweise!

ANWENDUNGS- BEREICH:

Zum Verfugen von Steingut- und Steinzeugfliesen, Mosaiken, Marmor-, Granit- und Kunststeinplatten im Wand- und Bodenbereich.

ZUSAMMENSET- ZUNG:

- Zement und andere Füllung
- Zusatzstoffe, die die Bearbeitungseigenschaften verbessern.

EIGENSCHAFTEN:

- Hohes Grad der Ausfüllung der Fuge
- Hohes Stärkegrad
- Widerstandsfähigkeit aus Eis
- Wasserdicht nach einem Tag
- Möglichkeit zur Farbauswahl

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE:

Die Bearbeitungsmöglichkeit muss trocken, staub-, schmutz- und fettfrei sein.

MÖRTELVORBER- EITUNG:

Einen Sack des Materials mit 5 Litern sauberem Wasser mit einem Handmixer mischen bis man eine homogene klumpenfreie Masse erreicht.

BEARBEITUNG UND VORBEREITUNGS- BEDINGUNGEN:

Das Material wird mit einem Schwammbrett in den Fugen aufgetragen bis sie voll sind. Nachdem sich das Material ein bisschen trocknet wäscht man sie mit dem Schwammbrett. **Nicht bei Temperaturen unter +5 Grad Celsius verarbeiten.** Nicht mit anderem Material vermischen.



ACHTUNG:

Beinhaltet Zement. Er irritiert die Haut und die Augen. In solchem Falle soll man die Augen mit Wasser waschen und den Arzt besuchen.

ABLIEFERUNG:

Abgeliefert in Papiersäcke von 20Kg geschützt gegen Feuchte.



AUFBEWAHRUNG:

Trocken, auf hölzernen Paletten lagern. Das Produkt kann 3 Monate verwendet werden.

Technische Angaben:	
Produktnummer:	5319990620286
Produktcode:	1000 RF
Säcke auf Palette:	42
Einzelmenge:	20 kg/EH
Körnung:	0-0,6 mm
Benötigte Wassermenge:	5 l./ Sack
Verbrauch:	0,5-0,8 Kg/m ² für Fugen von 3mm und 1,0-1,8Kg/M ² bei Fugen von 5mm

RENOFUGA

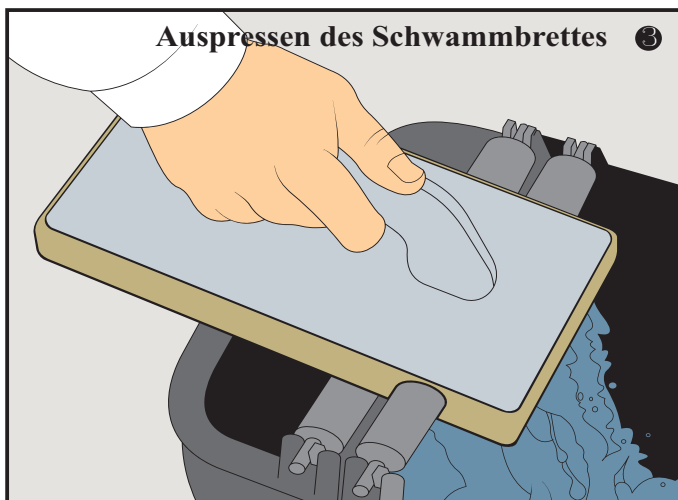
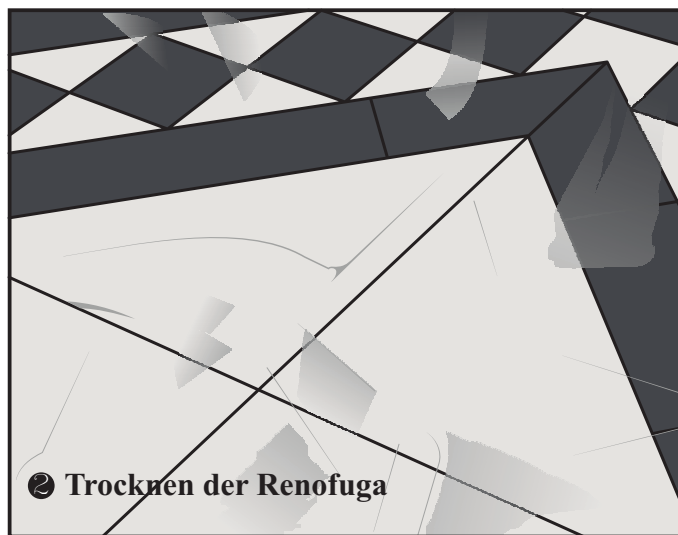
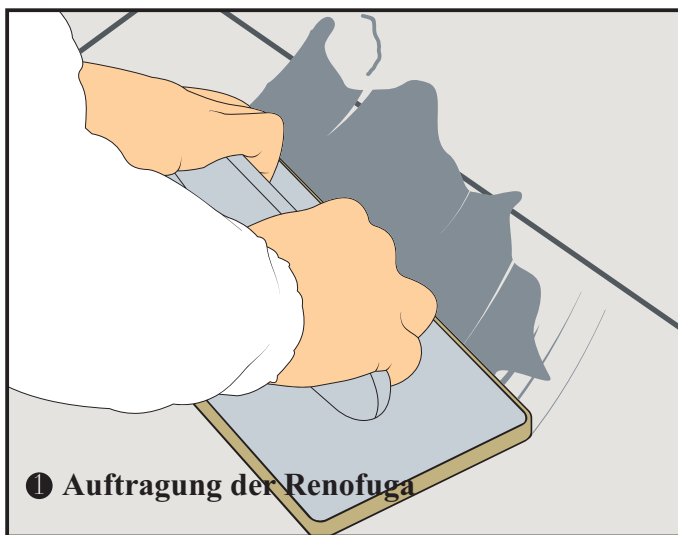
Anmerkung:	Die Verbrauchsangaben sind approximativ und sie hängen von der Oberfläche und der Anbringungstechnik ab.
Anwendungszeit:	innerhalb einer Stunde bei Temperatur von 20°C
Nutzungsdauer:	nach 2 Stunden, hängt von der Temperatur ab
Materialdichte, falls trocken (EN 1015-10):	ca 1200 kg/m ³
Druckfestigkeit 28 Tage (EN 1015-11):	ca 12 N/mm ²

Allgemeine Hinweise:

Alle vorherigen Daten über das Material sind nach der Ausgabe dieser Liste nicht mehr gültig. Diese Daten haben sich aus unseren gegenwärtigen Forschungen ergeben. Keine gesetzliche Verpflichtung kann aus diesen Daten entstehen. Die RENOVA Produkte, sowie alle in ihnen enthaltenen Rohstoffe sind unveränderlichen, dauernden Tests unterworfen, um unverändert zu bleiben und dieselbe Niveau-Qualität zu sichern. Unsere technischen Berater stehen für irgendwelche Untersuchungen bezüglich der Anwendung, Verarbeitung, und Präsentation unserer Produkte zur Verfügung. Sie können unsere gegenwärtigen Daten an www.renova.com.mk als



Dokument finden oder um sie in den Einzelgeschäften bitten.



RENOVA PUTZ | www.renova.com.mk

RENOVA Dzepeiste, Tetovo, Makedonija | Tel.: 044 487 300 | Fax: 044 487 200 | info@renova.com.mk
RENOVA Gureza, Urosevac, Kosovo | Tel.: 00381 290 323 311 | Fax: 00381 290 396 396 | renova_ferizaj@hotmail.com
RENOVA Vore, Tirana, Albanija | Tel.: 00355 48 301 909 | Fax: 00355 48 301 908 | renova.tirana@hotmail.com