

RENOFIX 15 STANDARD

KERAMIK- UND STEINFLIESENKLEBER
 FÜR WAND UND BODEN

Bitte beachten Sie die technischen Hinweise!

ANWENDUNGS- BEREICH:

Zementkleber für Keramikfliesen, Fliesen aus Naturstein, für Boden und Wände. Wird für innere und äußere Oberflächen im Objekt, die mit Zementmörtel, Kalkmörtel, Betonoberflächen, Wände aus Gipskartonplatten usw. bedeckt sind, verwendet.

ZUSAMMEN- SETZUNG:

- Zement
- Klebstoffe
- Mineralzusatzstoffe mit feiner Granulation

EIGENSCHAFTEN:

- Halbflüssig; trägt man einfach an
- 100 % bedeckt die Fliese
- Ausgezeichnete Anwendung auf allen Unterlagen, die in dem Bauwesen verwendet werden.

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE:

Die Oberfläche muss trocken und sauber sein (ohne Schmutz, Öl, Farbe). Die Oberflächen mit großer Saugfähigkeit erst nass machen.

MÖRTELVOR- BEREITUNG:

Einen Sack von 20 Kg mit 5-5,5 Litern sauberem Wasser klumpenfrei mischen. Nach 10 Minuten mischt man das Material noch mal. Die Verwendungszeit des Materials beträgt 3 Stunden.

BEARBEITUNG UND VORBEREITUNGS- BEDINGUNGEN:

Mit der glatten Seite einer Zahnpachtel aufspachteln und mit der Kammseite in einer Richtung durchkämmen in gleicher Dicke. Die Dicke der Mörtelschicht soll bei 5mm liegen. **Nicht bei Temperaturen unter +5°C vearbeiten.** Nicht vermischen mit andere materialen.



ACHTUNG:

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

ABLIEFERUNG:

Abgeliefert in Papiersäcke von 20Kg geschützt gegen feuchte.



AUFBEWAHRUNG:

Trocken, auf hölzernen Paletten lagern. Das Produkt kann 6 Monate verwendet werden.

Technische Angaben :	nach EN 12004 C 1 T
Produktnummer:	5319990620071
Produktcode:	1015 S
Säcke auf Palette:	42
Farbe:	GRAU
Körnung :	0,6 mm
Benötigte Wassermenge:	5-5,5 L / Sack

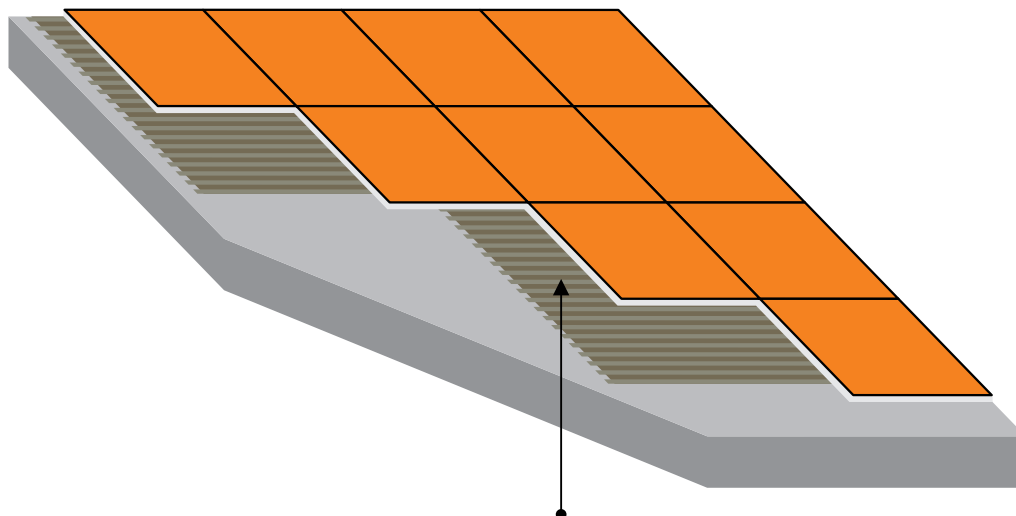
RENOFIX 15 STANDARD

Mindestdicke der Schicht:	5 mm
Verbrauch:	1,2 kg/m ² /mm
Anmerkung:	Die Verbrauchsangaben sind approximativ und sie hängen von der Oberfläche und der Anbringungstechnik ab.
Gleiten (DIN EN 1308):	≤ 0.5 mm
Verfugen von Wänden:	5-10 Stunden
Verfugen von Böden:	nach 24 Stunden
Adhesion nach:	EN 1348 N/mm ²
* 28 Tage:	≥ 0.5N/mm ²
* Aufbewahrung auf 70°C:	≥ 0.5N/mm ²
* Aufbewahrung im Wasser:	≥ 0.5N/mm ²
Einfrieren und Schmelzen (25 Zyklose)	N.P.D. ≥ 0.5 N/mm ²
* Offene Zeit:	EN 1346

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.



RENOFIX 15 STANDARD

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