

## UNIFLEX-F

Flüssigkunststoff-Vergütung



| Artikelnummer | Lieferform        | Farbe | Einheiten / Palette | Stück/Umverpackung |
|---------------|-------------------|-------|---------------------|--------------------|
| 204307002     | 8,33 kg, Kanister | weiß  | 60                  | 1                  |
| 204307001     | 5 kg, Kanister    | weiß  | 112                 | 1                  |
| 204307003     | 210 kg, Fass      | weiß  | 2                   | 1                  |

### Einsatzgebiete

zur Optimierung der Verformbarkeit in Kombination mit SCHOMBURG-Fliesenklebern

### Produkteigenschaften

- flüssige Kunststoffvergütung
- flexibilisierend
- erhöht das Adhäsionsvermögen

### Vorteile

- Konzentrat
- zusätzliche Sicherheit

### Technische Daten

#### Materialeigenschaften

|  |                   |
|--|-------------------|
| Produktkomponenten                                       | 1K-System         |
| Materialbasis  | Polymerdispersion |
| Konsistenz   | flüssig           |
| Klassifizierung des Brandverhaltens gemäß DIN EN 13501-1 | E                 |

#### Verarbeitung

|           |  |
|-----------|--|
| Verbrauch | entsprechend den jeweiligen Technischen Merkblättern der Fliesenklebemörtel. In der Regel 5 kg bis 8,33 kg pro 25 kg Pulver bzw. 15 kg bei LIGHTFLEX |
|-----------|--|

## UNIFLEX-F

### Verarbeitungstechnik

Hilfsmittel / Werkzeuge

Rührwerk (ca. 500–700 U/min)

### Untergrund vorbereiten

Maßnahmen zur Untergrundvorbereitung

Die Untergrundvorbereitung erfolgt nach dem Technischen Merkblatt des Kombinationproduktes.

### Anwendung

Verarbeitung

1. UNIFLEX-F in einen sauberen Mischeimer geben und mit der jeweiligen Pulverkomponente zu einer homogenen, klumpenfreien Masse anrühren.
2. Für die Verarbeitung sind die jeweiligen Technischen Merkblätter der verwendeten Kleber verbindlich.
3. Mit einem kräftigen Rührwerk (ca. 500–700 min<sup>-1</sup>) ist eine Mischzeit von ca. 2–3 Min. erforderlich.
4. Nach einer Reifezeit von 3 Minuten nochmals durchmischen.
5. Zur Einstellung der produktspezifischen Konsistenzen kann Wasser zugegeben werden.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte nach Gebrauch gründlich mit Wasser säubern.

### Lagerbedingungen

Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken. Bei min. 5 - 40 °C für 12 Monate im Original-Gebinde. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

### Hinweise

- Die Kombinationsprodukte sind bis zur Erhärtung vor Nässe bzw. Witterungseinflüssen zu schützen.
- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von UNIFLEX-F schützen!

### Das gültige Sicherheitsdatenblatt beachten!

GISCODE: D1

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfall sind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.