

# UNIFLEX®-F

Art.-Nr. 2 04307

## Flüssigkunststoff zur Vergütung von Fliesenklebern B-Komponente von UNIFIX-S3, UNIFIX-S3-fast

- Kunststoffvergütung
- lösungsmittelfrei
- flexibel

Angetrocknetes Material lässt sich nur mechanisch entfernen.

\*) Der Wert gilt für +23 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit.

### Einsatzgebiete:

UNIFLEX-F ist eine Flüssig-Kunststoff-Komponente, für elastische Fliesenverklebungen auf schwierigen, auch verformbaren Untergründen, zur Herstellung von:

- hoch verformbaren Flexklebern mit SCHOMBURG-Fliesenklebern, wie z. B. UNIFIX-S3 Pulverkomponente, UNIFIX-S3-fast Pulverkomponente, ADF-Systemkleber-FB, AK7P, CRISTALLIT-FLEX, CRISTALLIT-MULTI-FLEX, CRISTALLIT-VARIO-light, LIGHTFLEX, MONOFLEX, MONOFLEX-FB, MONOFLEX-XL, SOLOFLEX, SOLOFLEX-fast, UNIFIX-AEK.
- Die Kombinationsprodukte sind innen und außen einsetzbar.

### Technische Daten:

Basis:	Polymerdispersion
Farbe:	weiß
pH-Wert:	ca. 9,8
Brandverhalten:	E (als Kombinationsprodukt)
Verarbeitungs-/	
Untergrundtemp.:	+5 °C bis +30 °C
Verarbeitungszeit*):	ca. 60 Min, abhängig vom verwendeten Kombinationsprodukt.
Lieferformen:	5- und 8,33-kg-Kanister
Lagerung:	frostfrei, mind. 12 Monate im original verschlossenen Gebinde, angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen
Verbrauch:	entsprechend den jeweiligen Technischen Merkblättern der Fliesenklebemörtel
Reinigung:	Mit UNIFLEX-F oder einem Kombinationsprodukt verschmutzte Bauteile oder Werkzeuge sind sofort mit Wasser zu reinigen.

### Untergrund:

Siehe im technischen Merkblatt des Kombinationsproduktes.

### Verarbeitung:

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

### Elastische Fliesenverklebung:

UNIFLEX-F als Kombinationsprodukt mit Fliesen- und Natursteinklebern zur Verbesserung der Anhaftung und Verformbarkeit. Zur Herstellung von hoch verformbaren Fliesenklebemörtel wird in der Regel 5 kg bis 8,33 kg pro 25 kg Pulver zugegeben, bzw. 15 kg bei LIGHTFLEX und CRISTALLIT-VARIO-light.

### Wichtige Hinweise:

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

Bitte gültiges EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

**GISCODE: ZP1** (Pulverkomponente)

**GISCODE: D1** (UNIFLEX-F Flüssigkomponente)