

MUREXIN

NEUES PRODUKT

Supraflex

SFR 89 Rapid

Ihr Plus Produkt:

Hochflexibler, brauner, hydraulisch abbindender Schnellkleber
auf Basis von Tonerdeschmelzzement

Fliesenverlegetechnik



Supraflex SFR 89 Rapid

Innovativer, zementärer, hochflexibler, einkomponentiger Leichtkleber mit speziellen Hochleistungszementen und Leichtfüllstoffen. Besonders geschmeidig und mühelos aufzuzahnen – für eine schnelle, saubere und effiziente Verarbeitung. Ideal für den Innen- und Außenbereich zur Verlegung von keramischen

Fliesen, Feinsteinzeug, Naturstein und großformatigen Belägen auf unterschiedlichsten Untergründen. Durch die optimierte Rezeptur bietet das Produkt eine außergewöhnlich hohe Ergiebigkeit bei gleichzeitig perfekter Benetzung der Belagsrückseite. Die Kombination aus innovativen Bindemitteln und flexiblen Leichtfüllstoffen sorgt für höchste Formstabilität, ausgezeichnete Haftzugwerte und hervorragende Verarbeitbarkeit – selbst bei anspruchsvollen Anwendungen.

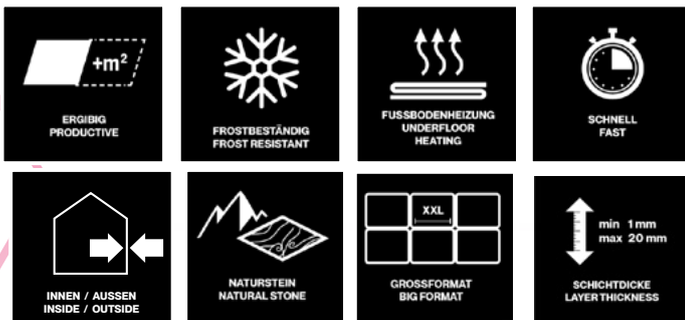


Vorteile

- extrem leichtgängige Verarbeitung und hoher Stand der Zahnpachtel
- Ergiebigkeit durch Leichtfüllstoff-Technologie
- schnell erhärtend und früh belastbar
- für Innen und Außen, Wand und Boden
- dauerhaft flexible und spannungsabbauend
- für jede Fliesenart und Größen geeignet
- spannungsabbau auch bei Problemuntergründen

Technische Daten als Abdichtung

Verbrauch:	ca. 2,5 kg/m ² bei 10 mm Zahnung
Offenzeit:	ca. 30 min
Begehbarkeit:	nach ca. 2,5 h
Verfügbarkeit:	nach 4 h
Wasserbedarf:	0,3 l/kg (entspricht 5,4 l / 18kg)
Rastzeit:	keine
Topfzeit:	ca. 50 min. bei Normklima
Volle Belastbarkeit:	nach 6 h



Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.murexin.com
Layout: 11/2025