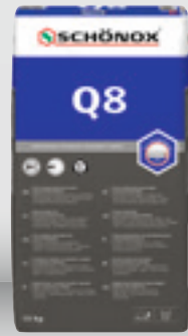


| 100 % umweltbewusste Lösung für ressourcenschonende Bauweisen: SCHÖNOX Q8. |



SCHÖNOX Q8 - innovative Technologie mit ökologischem Anspruch.

Produkteigenschaften:

- Stark staubreduziert und hydraulisch erhärtend
- Sehr verbrauchs- und verarbeitungsoptimiert
- Erfüllt die C2 TE S1-Anforderungen
- Frostbeständig und wasserfest nach DIN EN 12004
- Für innen und außen
- Hoch flexibel
- Variabel einstellbare Konsistenz
- Enthält Leichtzuschlagstoffe: nur 15 kg / Gebinde – tragefreundlich und rückenschonend
- Sehr hohe Flächenleistung
- Standfest und sehr geschmeidig in der Verarbeitung
- Hoch kunstharzvergütet
- Lange Einlegezeit
- Schichtdicken bis 15 mm (Innen)
- Sicher und vielseitig in der Anwendung
- Ohne Grundierung auf vielen Untergründen

Haupteinsatzgebiete:

Die stark staubreduzierte Leicht-Spezialkleber SCHÖNOX Q8 enthält ca. 50 % nachhaltige Rohstoffe und eignet sich zur Verlegung an Wand und Boden im Dünn-, Mittel- und Fließbettverfahren von:

- Keramischen Belägen, Feinsteinzeug und Steinzeugmosaik
- Verformungs- und verfärbungs- unempfindlichen Naturwerk-, Kunst- und Betonwerksteinen
- Dämm- und Ausbauplatten
- Keramischen Belägen auf Untergründen, bei denen Spannungen nicht auszuschließen sind
- Keramischen Belägen auf Balkonen, Terrassen und an Fassaden
- Keramischen Belägen im Schwimmbadbau

Das bedeutet für Sie:

Nachhaltigkeit und Effizienz für ressourcenschonendes Bauen – weniger Umweltbelastung, reduzierter CO²-Ausstoß, optimierte Ökobilanz.



Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.

FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl

Alfred-Nobel-Straße 6

48720 Rosendahl

Tel.: 02547-910-0 • Fax: -101

E-Mail: info@schoenox.de