



SikaCeram[®]

“NATURSTEIN”

BUILDING TRUST



NATURSTEIN-, MARMOR- UND GRANITPLATTEN

Sika bietet ein System für das Verlegen von Platten aus Marmor, Granit und anderen Natursteinen, das unempfindlich gegen Feuchtigkeit ist: Unterboden-Estriche mit einem hydraulischen Bindemittel, mit denen eine hohe Druck- und Biegefestigkeit sichergestellt wird und die bei geringer Schrumpfung schnell härten, so dass die Platten bereits 24 – 48 Stunden nach Fertigstellung des Estrichs verlegt werden können. Im nächsten Schritt wird ein flexibler, zementgebundener Niedrigmodul-Kleber einer neuen Generation aufgetragen, der sich durch einen hohen Polymergehalt auszeichnet. Darauf folgen flexible, zementbasierte Mörtel mit hoher mechanischer Festigkeit und Abriebbeständigkeit, zusammen mit dauerelastischen, Polyurethan-basierten Dichtungsmitteln für Bewegungs- und Anschlussfugen.

SikaCeram®-260 Starflex Variabel einstellbarer, staubreduzierter flexibilisierter Universalkleber für das Dünn- und Mittelbettverfahren



ANWENDUNG

- Verfärbungsungefährdete Natursteine und Keramikplatten im Innen- und Aussenbereich für Boden und Wand

VORTEILE

- Weiss oder grau erhältlich
- Variabel einstellbar
- Ergiebig, enthält Leichtfüllstoffe
- Staubreduziert
- Standfest, sehr geschmeidig in der Verarbeitung
- "Easy open" Sackverschluss
- Spachtelfähig, sicher und vielseitig in der Anwendung
- Frostbeständig, flexibilisiert
- Klasse C2 TE S1 nach SN EN 12004
- Schichtdicken bis 25 mm
- Weisse Version enthält Trass für Natursteinverlegung



Verpackung: Sack à 25 kg
Farbe: Weiss, grau

SikaCeram®-270 MultiFlow IT Variabel einstellbarer, schnellabbindender, weisser, flexibler Naturstein-Klebemörtel für das Dünn- und Mittelbettverfahren



ANWENDUNG

- Verlegung aller Arten von keramischen Fliesen und Platten, auch Feinsteinzeug
- Verlegung durchscheinender, verfärbungsgefährdeter Natursteinplatten
- Verklebung von Dämm- und Ausbauplatten
- In Dauernassbereichen anwendbar
- Anwendbar auf zement- und calciumsulfat-gebundenen Untergründen und Heizestrichen, für innen und aussen, Boden und Wand



VORTEILE

- Wasserfest
- Frostbeständig
- Geschmeidig, gut aufziehbar
- Sehr standfest
- Schichtdicken bis 15 mm
- Hervorragende Benetzungseigenschaften
- EMICODE EC1^{plus}R: Sehr emissionsarm, reguliert
- Geeignet für Fussbodenheizung



Verpackung: Sack à 25 kg
Farbe: Weiss

AUFBAU:

1. SikaScreed® CTF
2. SikaCeram®-270 MultiFlow IT
3. SikaCeram® CleanGrout
4. Sikasil® C Premium



SikaCeram®-254 Fibre Rapid Variabel einstellbarer, schnellabbindender Fliesen- und Natursteinkleber für das Dünn- und Mittelbettverfahren bis 20 mm



ANWENDUNG

- Keramische Fliesen und Platten, vor allem geeignet für Feinsteinzeug
- Grossformatige Fliesen
- Nicht durchscheinende und verfärbungsgefährdete Natursteine
- An Boden und Wand einsetzbar
- Bereiche mit schnellen Temperaturänderungen wie Balkone und Terrassen
- Für Beläge mit hoher Belastung und Frequentierung, wie Supermärkte, Büro und Verwaltungsgebäude
- Zum Ausbessern und Ausgleichen von unebenen Verlegeuntergründen
- Für Heizestriche geeignet



VORTEILE

- Hohlraumarme Verlegung ohne Mehraufwand durch Fließbetteigenschaften
- Variable KonsistenzEinstellung als Fließbettmörtel oder standfest
- Als Kleber- und Spachtelmasse einsetzbar
- Ausblühungsarm
- Hohe kristalline Wasserbindung
- Staubarm, emissionsarm EC-1 Plus
- Schnell begeh- und belastbar, trotzdem lange verarbeitbar
- Faserverstärkt
- Klasse C2 FT S1
- Mit SikaCeram® Advanced S-2 wird der Kleber stark verformbar und erreicht die Klasse S2 nach SN EN 12004



Verpackung: Sack à 25 kg
Farbe: Grau

Ergänzungsprodukte

SikaCeram®-240 Rapid

ANWENDUNG

- Verlegung aller Arten von keramischen Fliesen und Platten, auch Feinsteinzeug
- Verlegung nicht durchscheinender und verfärbungsgefährdeter Natursteine

VORTEILE

- Schnell begeh- und verfugbar
- Geschmeidig, schön aufzuziehen
- Hervorragende Benetzungseigenschaften

Verpackung: Sack à 25 kg

Farbe: Grau



SikaCeram®-502 TG flex

ANWENDUNG

- Keramische Fliesen und Naturstein

VORTEILE

- Wasserfest
- Schnell abbindend
- Verformungsfähig

Verpackung: Sack à 25 kg

Farbe: Mittelgrau, dunkelgrau



Sikasil® WS-605 S

ANWENDUNG

- Für alkalische Untergründe wie Beton und Mörtel geeignet

VORTEILE

- Neutrales Vernetzungssystem
- Verarbeitungsfertig
- Standfest
- Haftet ohne Grundierung auf fast allen Materialien
- Ausgezeichnete UV- und Witterungsbeständigkeit und Bewegungsaufnahme
- Kompatibel mit Naturstein wie Marmor, Granit und Quarzit

Verpackung: Kartusche à 300 ml

Farbe: Transparent, weiss S1, hellgrau S3, grau S6, dunkelgrau S1, schwarz



GLOBALE UND LOKALE PARTNERSCHAFT



WER WIR SIND

Sika AG in Baar, Schweiz, ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika beliefert die Bau- sowie die Fertigungsindustrie (Automobil, Bus, Lastwagen und Bahn, Solar- und Windkraftanlagen, Fassaden). Im Produktsortiment führt Sika hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Systeme für die strukturelle Verstärkung, Industrieboden- sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Schweiz

Kontakt
Telefon +41 58 436 40 40
Fax +41 58 436 46 55
www.sika.ch

BUILDING TRUST

