

PRODUKTDATENBLATT

SikaCeram[®] Advanced S-2

Vergütung für zementgebundene SikaCeram[®] Kleber

PRODUKTBESCHREIBUNG

Durch die Zugabe der Kunstharzvergütung erhöht sich die Verformbarkeit, Haftzug- und Scherfestigkeit sowie Hydrophobierung und Benetzungsfähigkeit des Fliesenklebers.

ANWENDUNG

- Vergütung bei Fliesen, Feinsteinzeugfliesen (v. a. ausen) und Natursteinen sowie grossformatigen Platten oder haftungsfeindlichen Platten (z. B. Glasfliesen, Glasmosaik)
- Für Schwimmbäder oder Fassaden

- Für Feuchtigkeits-Beanspruchungsklassen A, A0, B und B0
- Auf jungem Beton (min. 3 Monate)
- Auf jungem, unbeheiztem Estrich (bis 5 Tage alt)

VORTEILE

- Verbessert Haftzug- und Scherfestigkeit
- Verbessert Verformbarkeit und Durchbiegungseigenschaften
- Erreichung der Klasse EN 12004 S1 bzw. S2
- Verbessert Benetzungseigenschaften
- Wasserabweisende, hydrophobierende Wirkung

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Styrol-Acrylat-Emulsion	
Lieferform	Einwegbinde (Bidon):	10 kg
Aussehen/Farbton	Milchig-weiße Flüssigkeit	
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalbinde: 24 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +25 °C. Trocken lagern.	
Dichte	0.95 - 1.10 kg/l	
pH Wert	7.5 - 9.0	
Üblicher Feststoffgehalt	55 - 57 %	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Empfohlene Dosierung

Folgende Fliesenkleber können mit SikaCeram® Advanced S-2 vergütet werden:

	Neue Klasse:	Max. Wasserzugabe pro Sack:	SikaCeram® Advanced S-2 pro Sack:
SikaCeram®-211 Plus	S2	4.70 l	3.3 kg
SikaCeram®-240 Rapid	S1	4.20 l	3.3 kg
SikaCeram®-254 Fibre Rapid standfest	S2	2.75 l	3.0 kg
SikaCeram®-254 Fibre Rapid fließfähig	S2	4.00 l	3.0 kg
SikaCeram®-260 StarFlex (weiss)	S2	4.00 l	3.0 kg
SikaCeram®-270 MultiFlow IT	S2	3.95 l	3.3 kg

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Vorgehen beim Mischen

SikaCeram® Advanced S-2 wird dem Anmachwasser des jeweiligen SikaCeram® Klebers beigegeben (Dosierung siehe Tabelle).

In einem sauberen Eimer SikaCeram® Advanced S-2 einfüllen und mit sauberem, kaltem Leitungswasser mischen. Das Pulver des jeweiligen Klebers knollenfrei in verarbeitungsgerechter Konsistenz in den Eimer einrühren.

Empfohlen wird ein Rührgerät mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer bei 600 U/Min.

Untergrundvorbereitung

Diese ist dem Produktdatenblatt des jeweiligen Klebers zu entnehmen.

WEITERE HINWEISE

SikaCeram®-217 Fibre darf **nicht** mit SikaCeram® Advanced S-2 vergütet werden.

SikaCeram® Advanced S-2 **nicht** überdosieren.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Produktdatenblatt

SikaCeram® Advanced S-2
Oktober 2018, Version 02.01
021790501000000009

SikaCeramAdvancedS-2-de-CH-(10-2018)-2-1.pdf

