

PRODUKTDATENBLATT

SikalInject®-311 SL

Ehemals "TPH RUBBERTITE Verzögerer" / Verzögerer für SikalInject®-311

BESCHREIBUNG

SikalInject®-311 SL ("slow") ist ein Verzögerer; eine zusätzliche Komponente für das 3-komponentige Acrylatharz SikalInject®-311

ANWENDUNG

SikalInject®-311 SL ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

Stellt längere Reaktionszeiten von SikalInject®-311 ein. Längere Topfzeit ist nützlich, wenn eine längere Penetration z.B. in sandigen Böden/Konsolidierung erforderlich ist.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

nicht als gefährlich eingestuft gemäß der Verordnung (EC) 1272/2008 (CLP)

PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	1 kg / größere Gebinde auf Anfrage Für Gebindevariationen siehe die aktuelle Preisliste.
Lagerfähigkeit	24 Monate in Originalgebinden
Lagerbedingungen	trocken, zwischen 15-25 °C, vor Hitze, Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützt
Farbton	gelblich, flüssig
Dichte	~ 1.0 kg/l (DIN EN ISO 3675)
Fließzeit	~1 mPas (DIN EN ISO 2555)

SikalInject®-311 + SikalInject®-311 SL (1 kg)					
Temp.	Topfzeit (min:s)				
30 °C	36:00	14:00	10:00	07:00	04:30
25 °C	44:00	18:30	12:00	09:00	05:30
20 °C	~1 h	25:30	16:30	10:00	06:30
15 °C	~2 h	33:30	21:30	13:00	08:30
10 °C	> 15 h	53:30	29:00	17:00	10:00
5 °C	> 15 h	~1 h	34:00	20:00	12:00
	100 g	200 g	300 g	500 g	1000 g
Menge der Komp B-Salz in Wasser					
bezogen auf 20 kg der Komp A1 und 1 kg der Komp A2					

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

MISCHEN

Verzögerer SikalInject®-311 SL (1 kg) zusammen mit SikalInject®-311 Komponente B (Salz) in einen 20 l Kanister umfüllen und mit Wasser auffüllen. Die Menge dieser Mischung muss der Menge der Komponente A entsprechen (Komponente A1 20 kg + Komponente A2 0,5 kg). Mischen Sie Wasser, Salz und Verzögerer für mindestens 3 Min

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und 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 er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH
 Flooring / Waterproofing
 Kornwestheimer Straße 103-107
 D-70439 Stuttgart
 Telefon: 0711/8009-0
 E-Mail:
flooring_waterproofing@de.sika.com

SikalInject-311SL-de-DE-(04-2024)-1-1.pdf

PRODUKTDATENBLATT
 SikalInject®-311 SL
 April 2024, Version 01.01
 020707020030000022