

PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-3000 Snapbooster

Polyurethanharz-Beschleuniger für Sikafloor®-3000 / -3000 FX

BESCHREIBUNG

Katalysator für die beschleunigte Aushärtung von Sikafloor®-3000 / -3000 FX.

ANWENDUNG

- Für die schnelle Verlegung von Sika® ComfortFloor® Systemen in zeitkritischen Objekten
- Für Neubauten und Instandsetzungen geeignet

VORTEILE

- Für Sikafloor®-3000 oder Sikafloor®-3000 FX anwendbar
- Einfache Handhabung
- Gewohnt lange Verarbeitungszeit
- Sehr schnelle Aushärtung
- Verkürzte Baustellenzeit durch schnelleren Systemaufbau

PRODUKTINFORMATION

Zusammensetzung	Zinnkatalysator und Thiole
Lieferform	Karton mit 12 Flaschen á 280 g
Haltbarkeit	12 Monate von Tag der Produktion
Lagerbedingungen	In original verschlossenen Gebinden, unter trockenen Bedingungen, bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Dichte	ca. 1 kg/l (EN ISO 2811-1)

VERARBEITUNGSHINWEISE

Mischverhältnis	280 g (1 Flasche) zu 20 kg fertig gemischtem Sikafloor®-3000 oder Sikafloor®-3000 FX geben	
Lufttemperatur	Minimum	+15 °C
	Maximum	+30 °C
Untergrundtemperatur	Minimum	+15 °C
	Maximum	+30 °C
Topfzeit	Hinweis: Die Zugabe von Sikafloor®-3000 Snapbooster hat keinen Einfluss auf das gemischte Beschichtungsmaterial (Topfzeit siehe technisches Merkblätter Sikafloor®-3000 und Sikafloor®-3000 FX)	

Wartezeit/Überarbeitbarkeit

Wartezeit Überarbeitung von Sikafloor®-3000 oder Sikafloor®-3000 FX bei Zugabe von Sikafloor®-3000 Snapbooster mit Systemversiegelung Sikafloor®-306 W:

<u>Temperatur</u>	<u>Mindestens</u>
+15 °C	4 Stunden
+20 °C	3 Stunden
+25 °C	2 Stunden

Hinweis: Die angegebenen Zeiten werden durch sich ändernde Bedingungen, insbesondere durch Temperatur und Luftfeuchtigkeit beeinflusst.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

WEITERE DOKUMENTE

- Produktdatenblätter von Sikafloor®-3000 bzw. Sikafloor®-3000 FX

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte und enthält physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten. Zu finden unter www.sika.at

VERARBEITUNGSANWEISUNG

MISCHEN

Über- und Unterdosierungen von Sikafloor®-3000 Snapbooster

Überdosierung kann zu einem Verlust der Festigkeit und/oder einer klebrigen Oberflächen führen. Unterdosierung verlängert die Aushärtezeit der Verlaufsbeschichtung.

Unbedingt das Mischverhältnis wie in den Anwendungsinformationen beschrieben beachten.

Verarbeitung bei tiefen Temperaturen

Sikafloor®-3000 Snapbooster ist für den Temperaturbereich von +15 °C bis +25 °C optimiert. Bei tieferen Temperaturen ist eine beschleunigte Verlegung unter Umständen nicht mehr möglich.

Mischverfahren

Sikafloor®-3000 Snapbooster wird Sikafloor®-3000 oder Sikafloor®-3000 FX erst beim Mischvorgang auf der Baustelle zugegeben.

Komp. A kurz aufmischen. Anschließend Komp. B zu Komp. A geben und für 40 Sekunden mischen bis eine homogene Masse vorliegt. Sikafloor®-3000 Snapbooster dazugeben und nochmals 2 Minuten mischen. Umtopfen und Mischung erneut kurz aufmischen. Das Einrühren von Luft durch zu langes Mischen muss vermieden werden.

Als Mischwerkzeuge werden ein- und zweiarmige Korbrührer (300 - 400 U/Min.) empfohlen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-3000 Snapbooster
Oktober 2022, Version 01.03
020816220010000028

Sikafloor-3000Snapbooster-de-AT-(10-2022)-1-3.pdf

