

Schichtdicke	ca. 500 µm		
Materialtemperatur	min: +5 °C max: +35 °C		
Lufttemperatur	min: +5 °C max: +35 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	85 %		
Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen	+10 °C	+23 °C	+30 °C
Sikagard®-551 S Elastic Primer + Sika® Icosit® Elastic GG	ca. 6 Stunden	ca. 4 Stunden	ca. 2 Stunden
Sikagard®-552 W Aquaprimer + Sika® Icosit® Elastic GG	ca. 12 Stunden	ca. 5 Stunden	ca. 3 Stunden

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

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Die Dachflächen der Fertiggaragen müssen fest, sauber, trocken und tragfähig und frei von losen Teilen sein.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Lose Teile sind zu entfernen, die Oberfläche ist mit einem Industriestaubsauger zu entstauben. Algen- und Moosbewuchs sind mit einem Hochdruckreiniger (min. 200 bar) gründlich zu entfernen.

MISCHEN

Sika® Icosit® Elastic GG wird verarbeitungsfertig geliefert. Vor der Applikation muss das Gebinde gründlich aufgerührt werden.

VERARBEITUNG

Sika® Icosit® Elastic GG kann mittels Rolle oder Pinsel appliziert werden.

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

GERÄTEREINIGUNG

Unmittelbar nach Beenden der Arbeiten können die Werkzeuge mit Sika® Verdünnung C gereinigt werden.

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.

SikalcositElasticGG-de-DE-(10-2023)-1-2.pdf

PRODUKTDATENBLATT
Sika® Icosit® Elastic GG
Oktober 2023, Version 01.02
020303110010000065