

EURO – Silikon

Beschreibung

EURO - Silikon ist ein 1 K-Acetoxy - Silikonkautschuk, zum Abdichten und Verkleben. Unter Einwirkung der Luftfeuchtigkeit härtet das Produkt schnell zu einem gummielastischen, widerstandsfähigen Dichtstoff aus.

EURO - Silikon ist vielseitig verwendbar und eignet sich hervorragend für elastische Abdichtungen und Verklebungen im Sanitär- und Küchenbereich.

Während der Abbindezeit werden geringe Mengen Essigsäure freigesetzt.

Produkteigenschaften

EURO - Silikon haftet ohne Primer auf Glas, Keramik, glasartigen Oberflächen, eloxiertem Aluminium, gestrichenen Untergründen usw.

Durch die pastöse Beschaffenheit kann das Material auch auf vertikale und überstehende Flächen aufgetragen werden. Die kurze Vernetzungszeit garantiert eine schnelle Durchhärtung. Das Produkt ist äußerst beständig gegen Temperaturschwankungen, Feuchtigkeit, leichte Säuren und Laugen sowie gegen UV- Strahlung.

Nach der Bauprodukteverordnung ist das Material mit der CE- Kennzeichnung versehen und nach der EN 15651-1 geprüft für Anwendungen im Innen- und Außenbereich bis -20 °C.

Anwendungsgebiete

EURO - Silikon eignet sich für Fugen, Abdichtungen und Verklebungen in folgenden Bereichen:

- Sanitäre Einrichtungen
- Küchenmöbel und Arbeitsplatten
- Schaufenster und -kästen
- Reparatur an Schiffen
- Reparatur von Wohnwagen
- Sowie für dauerelastische Abdichtungen und Verklebungen im Handwerk.

Technische Daten

Hautbildungszeit*	ca. 8 Min.
Klebfrei*	ca. 20 Min.
Vernetzungsgeschwindigkeit*	1.Tag ca. 3,0 mm 3.Tag ca. 6,5 mm 7.Tag ca. 10,0 mm
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C

* bei einer Temperatur von +23 °C und 50 % relativer Luftfeuchte.

Mechanische Eigenschaften

Shore A-Härte (ISO 868)	ca. 10
Rückstellvermögen (EN 27389)	ca. 95 %
Gesamtverformung	± 25 %
Temperaturbeständigkeit nach der Aushärtung	-50 °C bis +160 °C

Eigenschaften bei 2 mm Schichtdicke

Modul bei 100 % Dehnung	ca. 0,1 MPa
Zugfestigkeit	ca. 0,9 MPa
Bruchdehnung	ca. 500 %

Verarbeitung

Die Untergründe müssen trocken, frei von Staub, Fett und anderen Substanzen sein, welche die Haftung beeinträchtigen könnten.

Zum Entfetten der Untergründe z.B. KIMTEC® Flex Cleaner verwenden, welcher mit einem Lappen aufgetragen und anschließend mit einem sauberen Tuch nachgereinigt wird.

Vorliegenden Staub mit Hilfe ölfreier Druckluft entfernen.

Bei der Berechnung der Fugenabmessungen sind die Verformung des Dichtstoffes sowie die nationalen Vorschriften zu beachten. Im Allgemeinen sollte die Breite der Fuge das Zweifache der Tiefe betragen.

Artikel Nr.:

5123510 Transparent

5123511 Weiß

5123515 Grau

EAN:

4021799134642,

4021799134659,

4021799134673

KIMJAROLIM
Im- und Export GmbH

Hersteller: KIM JAROLIM
Im- und Export GmbH
Kirschenweg 2
D-97232 Giebelstadt
Tel. +49 (0) 9334/978-0
Fax +49 (0) 9334/978-111

www.kim-tec.de
info@kim-tec.de

Stand: September 2018

Nach dem Einbringen des Hinterfüllmaterials (geschlossenzelliger PE-Integralschaumstoff oder offenzelliger Polyurethanschaumstoff), ist beim Auftragen der Dichtungsmasse darauf zu achten, dass die Fuge vollständig ausgefüllt wird.

Über das Glätten wird der Kontakt zwischen dem Dichtstoff und den Haftflächen intensiv hergestellt.

Das Glätten der Dichtstoffoberfläche muss vor der Hautbildung erfolgen, am besten mittels eines Spachtels.

Bei der Verwendung von Glättmittel darauf achten das keine Glättflüssigkeit auf der Dichtstoffoberfläche stehen bleibt. Verfärbungen der Dichtstoffoberfläche wären die Folge.

Verbrauch

5x5 mm	12 Meter
7x7 mm	6 Meter
10x10 mm	3 Meter

Anwendungseinschränkungen

EURO - Silikon darf nicht mit Untergründen wie Polyethylen, Kunststofffolien, oder mit Untergründen in Berührung kommen, die mit der Essigsäure, die während der Vernetzung frei wird, eine Reaktion eingehen können.

EURO - Silikon eignet sich nicht zum Bau von Aquarien – noch für die Anwendung im Lebensmittelbereich.

Grundsätzlich darf die Dichtungsmasse nicht an Stellen eingesetzt werden, an denen mit starkem Abrieb zu rechnen ist.

EURO - Silikon ist zur Fugenabdichtung an Marmor- und Natursteinen nicht geeignet.

EURO – Silikon ist nicht überstreichbar.

Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von +5 °C bis +25 °C, eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

CE	1213
	17
2017 EUSI 3510	
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC	
EN 15651-3: S	

Artikel Nr.:

5123510 Transparent

5123511 Weiß

5123515 Grau

EAN:

4021799134642,

4021799134659,

4021799134673