

PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Rapid Primer Metall

Grundierung für metallische Untergründe im Abdichtungssystem Sikalastic® Rapid-722/-722 Detail

BESCHREIBUNG

Sikalastic® Rapid Primer Metall ist ein 1- komponentiger, lösemittelhaltiger Primer.

ANWENDUNG

Haftvermittler für metallische Untergründe im Sikalastic® Rapid 722/722 Detail System. Für vorbereitete metallische Anschlüsse wie Stahlprofile, Abläufe, Geländer und Wandanschlussbleche.

Geeignete Untergründe:

- Edelstahl, verzinkte Metalle
- Kupfer
- Blei
- Aluminium
- Stahl
- Zink

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Einfache Anwendung
- Gute Haftvermittlung zu Metalluntergründen

PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	Metallgebinde	1 x 1,00 kg/6 x 1,00 kg im Karton
Aussehen/Farbton	grau	
Lagerfähigkeit	12 Monate ab Produktionsdatum, im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt.	
Lagerbedingungen	In trockener, ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C lagern.	

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gebrauchstemperatur	Bevor das Sikalastic® Rapid System aufgetragen werden kann sind folgende Ablüftzeiten zu beachten:		
	Untergrundtemperatur	Min. Wartezeit	Max. Wartezeit
	+23 °C, 50 % rel. Luftfeuchte	min. 2 Stunden	max. 4 Stunden
Bei einer Arbeitsunterbrechung größer der maximalen Wartezeit, ist erneut zu grundieren.			
Die relative Luftfeuchtigkeit muss ≤ 90 % sein.			

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur min. +5 °C, max. +35 °C

Untergrundtemperatur min. +5 °C, max. +35 °C

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Kein Wasser, Tau oder Kondensat auf der Oberfläche. Während der Applikation und Aushärtung muss die Untergrundtemperatur mindestens 3 K über dem Taupunkt liegen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundsätzlich müssen alle Oberflächen frei von haftungsmindernden Substanzen wie Staub, Öl, Fett und Oxidationsprodukten usw. sein. Metallische Oberflächen werden immer mittels Schleifen vorbehandelt und anschließend mit Sikalastic® Rapid Reiniger gereinigt. Eingefettete Oberflächen sind vor dem Schleifen mit Sikalastic® Rapid Reiniger zu entfetten. Die Abluftzeit für den Sikalastic® Rapid Reiniger beträgt min. 15 Minuten. Weitere Hinweise entnehmen sie der Grundierungstabelle Sikalastic® Rapid 722/722 Detail.

VERARBEITUNG

Das Gebinde vor Applikationsbeginn min. 5 Minuten mittels rühren/schütteln gründlich durchmischen. Sikalastic® Rapid Primer Metall wird in einem Arbeitsgang auf die jeweilige Oberfläche aufgetragen. Es ist sicherzustellen, dass der Primer den Untergrund vollständig und in gleichmäßiger Schichtdicke bedeckt. Gebinde direkt nach der Anwendung wieder fest verschließen.

Nach längeren Stehzeiten im Lager verdickt das Acrylat, mittels gründlichem durchmischen (mind. 5 Minuten) wird der dickflüssige, viskose Ursprungszustand wieder hergestellt.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Bei Verwendung geeignete Schutzausrüstung tragen. Bei der Anwendung in geschlossenen Räumen für ausreichende Lüftung sorgen. Verarbeitung mit Pinsel oder Rolle, nur bei Kleinflächen mit Pinsel verarbeiten. Anwendungsgeräte sind sofort nach Gebrauch mit Sikalastic® Reiniger zu reinigen.

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.

Sika Deutschland GmbH

Roofing
Kornwestheimer Strasse 103-107
70439 Stuttgart
Tel.: +49 711/8009-0
roofing@de.sika.com
www.sika.de/dachabdichtung

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.

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.

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.

SikalasticRapidPrimerMetall-de-DE-(10-2020)-1-4.pdf

PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Rapid Primer Metall
Oktober 2020, Version 01.04
020945119000000013