

PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray

Sprühbarer Metall-Primer

PRODUKTBESCHREIBUNG

1-komponentiger Metall-Spray Primer zur Haftvermittlung des Sikalastic®-625 N und Sikalastic® Rapid-722 Detail.

ANWENDUNG

Grundierung für metallische Untergründe unter Sikalastic®-625 N und Sikalastic® Rapid-722 Detail.

VORTEILE

- Gute Haftvermittlung
- Leichte Verarbeitung
- Gute Deckkraft
- Schnell trocknend
- Schwer zugängliche Stellen leicht erreichbar

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Physikalisch trocknendes Kunstharz	
Lieferform	Sprühdose:	500 ml
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 36 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	
Farbton	Grau	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	~ 0.1 l/m ²
Materialtemperatur	Min. +3 °C, max. +30 °C
Lufttemperatur	Min. +3 °C, max. +35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	≤ 85 %
Taupunkt	Keine Kondensation! Die Untergrundtemperatur während der Applikation und Aushärtung muss mindestens 3 °C über dem Taupunkt liegen.
Untergrundtemperatur	Min. +3 °C, max. +35 °C
Untergründe	Eisen, Stahl, Alu, Zink, Kupfer

Trockenzeit

Temperatur

+3 °C

+10 °C

+20 °C

+30 °C

Trockenzeit

~ 45 Minuten

~ 40 Minuten

~ 30 Minuten

~ 20 Minuten

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT

Die zu grundierende Oberfläche muss sauber, trocken und eisfrei sein. Bis zur Erhärtung der Oberfläche darf diese nicht feucht werden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Die Oberfläche muss sauber, trocken und frei von jeglicher Verunreinigung, wie Schmutz, Zementhaut, Schimmel, Öl, Fett, Altbeschichtungen, Oberflächenbehandlungsmitteln usw. sein.

Grobe Verschmutzungen können mechanisch, z. B. mittels Schleifpapier oder Drahtbürste, entfernt werden. Für Verunreinigungen wie Fette und Öle wird Sika® Colma Reiniger empfohlen.

Vor dem Auftragen der Grundierung muss der Untergrund leicht angeraut werden. Angrenzende Flächen dabei gegen Sprühnebel und Spritzer schützen.

Im Zweifelsfall ist eine Musterfläche zu erstellen.

APPLIKATION

Vor Auftragsbeginn die Dose min. 2 Minuten schüt-teln. Im Anschluss wird in einem Abstand von 15 - 20 cm der zu beschichtende Untergrund mit der Grundierung besprüht. Übermässig hoher Verbrauch ist zu vermeiden, da sich dies negativ auf die Haftleistung auswirken kann. Die optimalen Ergebnisse, inkl. eines aktiven Korrosionsschutzes, werden bei einer Schicht-stärke um die 30 µm erzielt.

Nach dem Aufsprühen sollte aus der kopfstehenden Dose noch einmal gesprüht werden, um die Steiglei-tung vor Verstopfung zu schützen.

Die Überarbeitung mit nachfolgenden Produkten Sika-lastic®-625 N oder Sikalastic® Rapid-722 Detail sollte innerhalb von 8 Stunden nach Produktauftrag erfol-gen. Bei Überschreitung dieser Zeit, kann noch einmal mit einem weiteren Arbeitsgang, wie oben beschrie-ben, grundiert werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vor-schriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vor-schläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Er-fahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen so-wie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Ge-währleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haf-tung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, we-der aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns in-soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schrift-lich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolg-versprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wur-den. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vor-behalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Liefer-bedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Pro-duktdatenblatt, das von uns angefordert werden soll-te.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16

CH-8048 Zürich

Tel. +41 58 436 40 40

sika@sika.ch

www.sika.ch



Produktdatenblatt

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray

November 2022, Version 01.01

020915951000000131

SikalasticRapidPrimerMetalSpray-de-CH-(11-2022)-1-1.pdf