

Sprühprimer



Eigenschaften:

- Einfach und flexibel in der Verarbeitung
- Verträglich mit nahezu allen bauüblichen Untergründen
- Stark selbstklebend
- Minimale Trocknungsdauer
- Geruchsarm
- Sehr ergiebig
- Drehbare Düse für verschiedene Sprühwinkel

Einsatzgebiete:

Der KONTEX® Sprühprimer ist ein hochwirksamer, sprühbarer Haftklebstoff. Er wird im Baubereich zum Abbinden von losen, saugenden, faserigen oder sandigen Oberflächen eingesetzt, um diese optimal und fachgerecht für die anschließende Verklebung mit Dichtklebebändern oder Dichtstoffen auf Basis von Polyacrylat, Synthese- und Butylkautschuk vorzubehandeln. Der KONTEX® Sprühprimer bietet viele Vorteile: Der sprühbare Haftklebstoff ist stark selbstklebend, schnelltrocknend und besitzt eine hohe Alterungsbeständigkeit. Die drehbare Düse für verschiedene Sprühwinkel sorgt für eine bequeme Verarbeitung.

Lieferform:

Verpackung: 500 ml Sprühdose (12 Dosen pro Karton)



Technische Daten:	
Materialbasis:	Synthesekautschuk, lösemittelhaltig
Farbe:	Farblos
Abluftzeit:	ca. 3 - 5 Minuten
Aushärtungszeit:	ca. 25 Minuten bei +25 °C
Dichte:	ca. 0,70 g/cm ³ bei 20 °C
Verarbeitungstemperatur:	-5 °C bis +30 °C
Temperaturbeständigkeit:	-25 °C bis +70 °C
Verbrauch:	100 ml für ca. 1,2 m ²

Verarbeitung

Eine sichere Verklebung setzt jeweils saubere, staub- und fettfreie, trockene sowie tragfähige Haftflächen voraus. Verträglichkeitstests der Fügepartner sind grundsätzlich vor der Verklebung durchzuführen. Während der Anwendung sind geeignete, lösungsmittelbeständige Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei unzureichender Belüftung ist ein geeignetes Atemschutzgerät zu tragen (Kombinationsfiltergerät, EN 14387, A-P2). Dose vor Gebrauch ca. 2 Minuten kräftig schütteln. KONTEX® Sprühprimer sorgfältig mit einem Abstand von ca. 20 – 30 cm auf den Untergrund dünn aufsprühen. Anschließend ca. 3 – 5 Minuten ablüften lassen. Den Vorgang bei stark saugenden Untergründen ggf. wiederholen. Die eingesprühte Oberfläche vor Feuchtigkeit, Staub etc. schützen. Die optimale Abluftzeit ist erreicht, wenn der KONTEX® Sprühprimer auf Fingerdruck keine Fäden zieht. Anschließend die zu verklebenden Elemente kräftig zusammenpressen. Dose nach Gebrauch unbedingt über Kopf freisprühen bis nur noch Treibmittel austritt, um ein Verkleben von Ventil und Sprühkopf zu vermeiden. Klebstoffreste an der Austrittsdüse abwischen. Das Ventil ist in drei Stufen regelbar, zusätzlich besteht die Verstellmöglichkeit des Sprühkopfes in horizontalen und senkrechten Fächerstrahl.

Untergründe: Der Untergrund muss ausreichend sauber, eben, tragfähig, frostfrei und frei von Öl, Fett, Bitumen, Kiesnestern, Rissen, Staub, Schmutz, Mörtelresten sowie sonstigen haftungsstörenden Substanzen sein. Geeignet für alle bauüblichen Untergründe wie z.B. Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Alu, Stahl, Faserzement sowie verschiedene Kunststoffe (z.B. PVC, PP, PE).

Untergrundvorbereitung: Nicht saugende, glatte Untergründe sind vor der Verarbeitung mit KONTEX® Bio-Multiflächenreiniger gründlich zu reinigen und zu entfetten. Mineralisch saugende Untergründe müssen die Anforderungen der DIN 18533-1 erfüllen und entsprechend vorbereitet werden.

Lagerung: KONTEX® Sprühprimer ist ungeöffnet mind. 12 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Kühl und trocken aufbewahren. Optimale Lagertemperatur zwischen +5 °C bis +25 °C.

Bemerkung: KONTEX® Sprühprimer nicht anwenden auf feuchten Untergründen.

Kennzeichnung: Produkt ist als gefährlich eingestuft und kennzeichnungspflichtig gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). Das Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten.

Entsorgung: Materialreste dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation oder Gewässergelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Die angegebenen Abfallschlüssel sind eine Empfehlung aufgrund der bestimmungsgemäßen Verwendung dieses Produktes. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüssel zugeordnet werden. EAK-Schlüssel: 160504 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind; Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien; gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen); gefährlicher Abfall. Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden.

...alles ganz dicht!

Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für spezielle Baustellengegebenheiten, die nicht in dieser Darlegung enthalten sind, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung.

Die Angaben dieses Datenblatts entbinden den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Da die Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, ist eine Gewährleistung für Fehlanwendungen ausgeschlossen.

KONTEX® Bausysteme GmbH & Co. KG - Verwaltung/Zentrale: Niederlandpark 23 · Produktion/Logistik: Industriestraße 3-5 · D-32825 Blomberg · Tel. 05235 50289-00 · Fax 50289-15 · www.kontex-bausysteme.de