



SWS Spray Primer

Produktbeschreibung

SWS Spray Primer ist ein hochwertiger, gebrauchsfertiger, sprühbarer Haftvermittler aus der Spraydose, der als Vorbehandlung für Bauuntergründe bei der Verarbeitung von Soudal-Klebebändern verwendet werden kann. SWS Spray Primer wurde speziell entwickelt, um die Haftung der SWS-Fensterbänder und der Soudatape-Reihe bei leicht staubigen, leicht feuchten oder kalten Untergründen zu verbessern.

Produkteigenschaften

- Verbessert die Haftung
- Leicht zu verarbeiten
- Gebrauchsfertig und sehr anwenderfreundlich
- Geeignet für leicht staubige, leicht feuchte oder kalte Untergründen
- Kurze Abluftzeit
- Lange offene Zeit
- Sehr gute Haftung auf vielen Materialien.
- Für Innen- und Außenbereiche
- Feuchtigkeitsbeständig
- Enthält kein Toluol und Methylenechlorid
- Teil des SWS (Soudal Window System)



Anwendungen

- Als Vorbehandlung von Bauuntergründen wie Mauerwerk, Holz, Holzfaserplatten, Unterkonstruktionen usw. bei der Verarbeitung von Soudal-Klebebändern.
- Verbesserung der Haftung von SWS-Fensterbändern und der Soudatape-Reihe auf leicht staubigen, leicht feuchten oder kalten Untergründen.
- Insbesondere geeignet in Kombination mit SWS Inside Extra, SWS Outside Extra und SWS Vario Extra, Soudatape Connect, Soudatape Facade und Soudatape Flex.
- Geeignet für vorkomprimierte Fugendichtungsbänder.

Technische Eigenschaften

Basis	Synthetischer Kautschuk	
Aushärtung	Physikalische Trocknung	
Offene Zeit	23±2°C - 50%±5% R. F.	ca. 120 min
Sprühbild	Web	
Verbrauch	100 - 300 ml/m ²	
Temperaturwechselbeständigkeit	-20°C → +60°C	
Verdunstungszeit	ca. 5 min	

*Fußnote: Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren.
Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.*

Untergründe

- Untergrundbeschaffenheit
Sauber und fettfrei. Leicht feuchte oder leicht staubige Untergründe können problemlos verwendet werden.



SWS Spray Primer

- Untergrundvorbereitung
Keine Vorbehandlung notwendig. Eine vorherige Haftprüfung auf jedem Untergrund wird empfohlen.
- Substratyp
SWS Spray Primer hat eine gute Haftung auf folgenden Untergründen: alle üblichen Bauuntergründe. SWS Spray Primer hat keine gute Haftung, oder ist nicht geeignet für PE, PP, PTFE (Teflon®), bituminöse Substrate. Nicht geeignet für den dauerhaften Einsatz unter Wasser.

Verarbeitung

- Verarbeitung
Dose vor der Verwendung gut schütteln. Halten Sie die Spraydose während der Verarbeitung stets aufrecht und drücken Sie fest auf die Düse. Sprühabstand von ca. 20 cm zum Objekt. Tragen Sie SWS Spray Primer auf den Untergrund in einer Breite auf, die der Breite des zu verwendenden Soudal-Klebebandes entspricht. Spritzen Sie die Bahnen auf das Fläche, wobei möglichst die Hälfte einer Bahn mit der vorherigen Bahn überlappen sollte, damit die gesamte Fläche am Ende mit 2 Schichten bedeckt ist. Zwei dünne Schichten (mit Überlappung) führen zu besseren Ergebnissen als eine dicke Schicht. Warten Sie mindestens 5 Minuten (bei 23°C und 50% r.L.) und bringen Sie dann das Soudal-Klebeband an. Anschließend fest zusammendrücken. Die Endfestigkeit der Klebeverbindung hängt von der Stärke (nicht der Dauer) des Zusammenpressens ab. Halten Sie die Dose nach dem Spritzen umgedreht und betätigen Sie den Sprüher, bis kein Produkt, sondern nur noch Treibgas austritt, um Verstopfungen zu vermeiden. Dosentemperatur: +5 °C - 35 °C Umgebungstemperatur: -10°C - 35°C Haftflächentemperatur: -10 °C - 35 °C

Sicherheitsempfehlungen

Befolgen Sie die üblichen Vorschriften zur Arbeitshygiene. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
Bei unzureichender Belüftung sollte ein Atemschutz getragen werden.
Da die Dose entzündliches Treibgas enthält, sollten vor der Verwendung alle möglichen Zündquellen entfernt werden.

Verpackung/Logistik

Farbe: transparent
Verpackung: 500 ml Aerosol
Lagerstabilität: 24 Monate bei ungeöffneter Verpackung an einem kühlen und trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C, Aufrecht lagern.. Das Produkt ist unter Beachtung der Regeln zur Lagerung brennbarer Stoffe zu lagern. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Bemerkungen

- SWS Spray Primer ist klebrig, aber nicht für eine dauerhafte Verklebung geeignet.
- Nicht geeignet für die Verwendung in Kombination mit SWS Inside Standard und SWS Outside Standard.
- Nicht für Anwendungen mit dauerhafter Wasserbelastung geeignet.
- Nicht geeignet für Kunststoffe mit hohem Anteil an Weichmacher.
- Der ausgeübte Druck und nicht die Dauer des Drucks bestimmt die endgültige Festigkeit der Verbindung.
- Aufgrund der großen Vielfalt an möglichen Oberflächen empfiehlt es sich, vor dem Auftragen einen Haftungstest auf beiden Untergründen durchzuführen

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Sie sind allgemeiner Natur und begründen keine Haftung. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.