

STS

UNIVERSAL VERSIEGELUNG - DER SPRÜHBARE FLÜSSIG-KUNSTSTOFF GRAU

- Dichtet Übergänge, Anschlüsse, Risse und Unebenheiten ab
- Perfektes Versiegelungs-, Deckungs- und Imprägnierverhalten
- Hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen wie Metall, Stein, Ziegel, Holz, Beton, Kunststoff, Keramik
- Schnelle Trocknung
- Absolut wasserundurchlässig
- Sehr hohe Dauerelastizität und Flexibilität
- Punktgenaue und schnelle Verarbeitung
- Tropf nicht
- Überstreichbar und überlackierbar
- Hervorragende Witterungs- und UV-beständigkeit
- Schützt vor Korrosion und Oxidation
- Aufbaubar - Mehrere Schichten für einen massive Verdichtung
- Widersteht starken Temperaturschwankungen
- Frei von Bitumen und Silikon
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

SEAL TECH SPRAY

ALLGEMEINE INFORMATION

SEAL TECH SPRAY ist ein Versiegelungs- und Schutzbelag auf Basis von Syrol-Kautschuk mit sehr gutem Deckungs- und Imprägnierverhalten für Übergänge, Anschlüsse, Risse und Unebenheiten. SEAL TECH SPRAY trocknet schnell und haftet auf bauüblichen Untergründen wie Metall, Stein, Ziegel, Holz, Beton, Kunststoff und Keramik. SEAL TECH SPRAY ist absolut wasserundurchlässig, bleibt dauerelastisch und flexibel.

Es ist eine punktgenaue und schnelle Verarbeitung ohne Tropfenbildung möglich. SEAL TECH SPRAY ist überstreichbar, witterungs- sowie UV-stabil und bietet einen zusätzlichen Korrosions- und Oxidationsschutz. SEAL TECH SPRAY kann in mehreren Schichten aufgetragen werden, ist frei von Bitumen sowie Silikon und ist für den Innen- und Außenbereich geeignet.

TECHNISCHE INFORMATION

Bindemitteltyp: Styrol-Kautschukharz
 Aggregatzustand: Aerosol
 Farbe: schwarz/grau
 Siedebeginn und Siedebereich: -25 °C
 Dampfdruck (50 °C): < 300 kPa
 Dichte (20 °C): 792 kg/m³
 Relative Dichte (20 °C): 0,792
 Selbstentzündungstemperatur: 240 °C
 Griff trocken (ASTM D-1640 ISO 1517): 30 - 45 min
 Gesamttrocknungszeit (ASTM D-1640 ISO 1517): 24 h (2 Schichten)

Dicke der Trockenschicht (ASTM D-823 ISO 2808): 30 µm/Schicht
 Überlackierbar: 30 min bis 24 Std. (Die Zeiten können je nach Schichtdicke variieren)
 Ergiebigkeit pro Schicht: 1-1,25 m²
 Verarbeitungstemperatur: 10°C - 25°C
 Temperaturbeständigkeit: -30°C bis 90°C
 Max. Luftfeuchtigkeit: 85 % R.H.P
 Bruchdehnung: 40%
 Kühl, trocken und stehend lagern, Sonnenbestrahlung vermeiden

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNG:
 - Zum Abdichten von Terrassen-, Balkon-, Dach-, Fenster-, Licht- und Lüftungsschacht-, Schornstein- und Dachrinnenübergängen...
 - Zur Versiegelung von Metall- oder Kunststoffrohrmuffen und Anschlüssen
 - Zum Imprägnieren von Nassbereichen (Teiche, Aquarien)
- GEBRAUCH:
 - Die zu behandelnden Untergründe müssen sauber, trocken und frei von Öl, Fett und Rost sein
 - Dose mindestens 2 Minuten ab hörbarem Anschlag der Mischkugeln schütteln
 - In einem Abstand von 20-30 cm stroßweise aufsprühen, ggf. bei langem Gebrauch, Dose zwischenzeitlich erneut schütteln
 - Je nach Bedarf können mehrere Schichten erforderlich sein
 - Nach Gebrauch Dosenventil über Kopf entleeren
 - Für ausreichend Belüftung sorgen

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T539502	Seal Tech Spray grau	500ml	siehe Aufdruck + 60 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
Y911600	Gewebefolie	10cm x 4m	-	TOOLS

