

WE CONNECT



PREMTACK

PRODUKT- UND TECHNISCHE INFORMATIONEN

PRODUKT- UND TECHNISCHE INFORMATIONEN



Eigenschaften

- Sehr hohe Anfangshaftung
- Dauerhaft elastisch
- Dehnung bis Bruch 330 %
- Hervorragende Haftung auf feuchten Untergründen
- Schnelle Aushärtung
- Ohne Isocyanate, Lösungsmittel und Silikone
- Sehr gut geeignet zum Kleben von Streifen

Beschreibung

PremTack ist ein High-Tack-Kit zum direkten und leistungsstarken Kleben und Montieren von praktisch allen Baumaterialien und Bauelementen auf vielen unterschiedlichen Untergründen. Das Produkt ist aus MS-Polymeren hergestellt und härtet anhand von Luftfeuchtigkeit aus. Aufgrund seiner extrem hohen Anfangshaftung ist das Produkt für viele Anwendungen in den Bereichen Bau, Industrie und Mobilität bestens geeignet.

PremTack erreicht nach vollständiger Aushärtung eine hohe Endfestigkeit. Dadurch eignet es sich für Klebeverbindungen und Montagen, wo langfristige Belastungen auftreten. PremTack eignet sich hervorragend zum Kleben von Streifen auf unterschiedliche Untergründe.

Produktinformationen

Artikelnummer	102160 (Weiß)	102161 (Schwarz)
Verpackung:	Kartusche 290 ml	Kartusche 290 ml
Verpackungseinheit	Pro Karton (24 Stück)	Pro Karton (24 Stück)

PRODUKT- UND TECHNISCHE INFORMATIONEN

Technische Daten

Basis	MS Polymer
Dichte	1570 kg/m ³
Durchhärtung in 24 Std.	2-3 mm
Lösungsmittel	Keine
Schrumpfung	Keine
Hautbildung	Ca. 10-15 Min.
Dehnung bis Bruch (DIN 53505)	330 %
Shore-Härte A (DIN 53505)	62°
Zugfestigkeit (MPa) (DIN 53504)	2,20 N/mm ²
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C

Praktische Informationen

Überstreichbar

Ausgezeichnet (vorab testen). Nass-in-Nass nach 10 Minuten und innerhalb von 4 Stunden oder nach vollständiger Aushärtung. Für beste Ergebnisse innerhalb von 72 Stunden überstreichen.

Vorbehandlung Untergrund

Der Untergrund sollte sauber, trocken und fettfrei sein. Untergrund mit UniSolve Spray oder Plasto Cleaner reinigen. Schwierige Oberflächen, je nach Material, mit Plasto Primer grundieren.

Anwendung

Der Untergrund sollte sauber, trocken und fettfrei sein. Klebstoff direkt aus der Kartusche mit der mitgelieferten V-Düse auf die zu klebenden Teile auftragen. Material so andrücken, dass ein Mindestabstand von 3 mm zwischen dem zu klebenden Material und dem Untergrund besteht.

Finish

Innerhalb von 10 Minuten nach Aufbringen mit Seal Finisher versiegeln.

Material reinigen

UniSolve Spray oder Power & Care Wipes.

Hände reinigen

Power & Care Soap oder Apply Soap NF.

Haltbarkeit

Dicht verschlossen in Originalverpackung bei trockener Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C ca. 18 Monate lagerfähig.