

RALMO[®]-MAXTACK-Sprühprimer

Sprühprimer *extreme* - bei schlechten Untergründen

Produktbeschreibung:

RALMO[®]-maXtack ist ein gebrauchsfertiger, starker, schneller Sprühprimer auf synthetischer Kautschuk-Basis. Er wird zweiseitig angewendet und in einem Aerosol transportiert.

Produkteigenschaften:

- universelle Verwendung
- kurze Abluftzeit
- schnelle Festigkeitsentwicklung.
- hohe Endfestigkeit
- gebrauchsfertig und sehr anwenderfreundlich
- ohne Dichlormethan (DCM)
- greift Styropor nicht an
- schneller Trocknungsvorgang
- gute Haftung auf vielen Materialien

Anwendungsgebiete:

- zum Primern einer Vielzahl an Materialien (nicht geeignet für unebene Flächen)
- geeignet zum schnellen Primern von bspw. Kunststoff, Metall, Holz, Porzellan, Kork, Leder, Keramik, Karton, Papier und Kautschuk.
- geeignet zum Primern auf Oberflächen mit niedriger Oberflächenenergie.

Lieferform:

Farbe: transparent

Verpackung: 500 ml Aerosolsprühdose

Lagerstabilität:

Mindestens 18 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.

Untergründe:

Beschaffenheit: Die zu verklebenden Materialien sollten eben und gut passend sein, sowie sauber, trocken und frei von Staub und Fett.

Oberflächenvorbereitung: Keine Vorbehandlung notwendig. Durch Vorschleifen glatter Oberflächen wird die Haftfestigkeit verbessert. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche trocken, eben, fest und rein sowie frei von Staub, Klebstoffresten, Fett und Öl ist



Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft-/Verträglichkeitstest durchzuführen.

RALMO[®]-maXtack kann auf allen Untergründen angewendet werden. Verhindern Sie das Wandern von Weichmachern von weichen Kunststoffen, weil dies die Haftfähigkeit beeinträchtigen kann.

Verarbeitung:

Dose vor der Verwendung gut schütteln. Halten Sie die Spraydose während der Verarbeitung stets aufrecht und drücken Sie fest auf die Düse. Spritzen Sie aus ca. 5 bis 10 cm Abstand auf das Objekt. Tragen Sie den Primer gleichmäßig auf beide zu verklebende Teile auf. Spritzen Sie die Bahnen auf die 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

Art. Nr.	Bezeichnung
12-1-5-5	RALMO [®] -maXtack Sprühprimer, 500 ml

Technische Daten: RALMO®-maXtack Sprühprimer extreme

Eigenschaften	Klassifizierung
Basis	Synthetischer Kautschuk
Aushärtung	Physikalische Trocknung
Dichte	0,83 g/ml
Feststoffgehalt	ca. 30 %
Temperaturbeständigkeit**	-20 °C bis 100 °C
Ablüftzeit (= Mindestzeit vor Verklebung)	ca. 5 min
Offene Zeit (23 °C, 55% RV)*	ca. 110 min.
Presszeit	15 – 30 s, gut pressen, rollen bzw. klopfen
Verarbeitungstemperatur	5 °C bis 30 °C
Sprühbild	Web
Verbrauch*	ca. 125 ml/m ² pro Seite

* Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren.

** Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

Schichten (mit Überlappung) führen zu besseren Ergebnissen als eine dicke Schicht.

Warten Sie mindestens 5 Minuten (bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit) und fügen Sie beide Teile zusammen. Anschließend fest zusammendrücken. Die Endfestigkeit der Verbindung 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.

Bemerkungen:

- nicht für Anwendungen mit dauerhafter Wasserbelastung geeignet.
- nicht geeignet für Vinyl oder andere Materialien mit hohem Anteil an Weichmachern.
- Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Oberflächen wird empfohlen, vor der Anwendung, auf beiden Substraten einen Haftungstest durchzuführen.