

PP Primer 3842

Verfahren für den 2-Komponentigen Primer 3842

Den 1-Liter Behälter (mit B-Komponent) mit der Hand rütteln, damit die Komponenten sich vollständig auflösen.

Den gesamten Inhalt des 1 Liter-Behälters (B-Komponent) in den 5-Liter Behälter (4 Liter A-Komponent) hinzufügen.

Beide Komponenten werden dann in den 5-Liter Kanister vermischt, so dass eine genaue Reaktion sichergestellt ist.

Die Mischung ist fertig zum Gebrauch, wenn die Lösung klar ist.

Es ergibt keine chemische Reaktion

Verarbeitungshinweise

Alle zu behandelnden Oberflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein.

Zum Reinigen müssen Materialverträgliche Mittel verwendet werden. Sicherstellen, daß das Reinigen keine Rückstände hinterlässt.

Sobald die Oberfläche sauber und trocken ist, den Primer dünn und regelmässig auftragen.

Das Trocknen kann durch einem Heißluftfön oder eine Infrarotlampe beschleunigt werden.

Dann das Klebeband möglichst mit einem gleichmässigem Druck aufbringen.

Sicherheitshinweise

Arbeiten nur mit Schutzbrille, Schutzhandschuhen, sowie bei ausreichender Belüftung bzw. Absaugung.

Von Zündquellen fernhalten.

Für besondere Informationen, bitte auf das Sicherheitsdatenblatt beziehen

Haltbarkeit

Vermischt : 6 Wochen

Unvermischt : 6 Monaten

Saint-Gobain
Performance Plastics S.A.
Avenue du Parc 18
4650 CHAINEUX - BELGIEN

Tel. : +32(0)87.32.20.11
Fax : +32(0)87.32.20.51

E-mail :
sgppl.chaineux@saint-gobain.com