

ANWENDUNG Haftvermittler zur Vorbehandlung von nichtsaugenden, niederenergetischen Oberflächen wie z.B. Kunststoffrohre aus PE, PP, TPE sowie Elastomeren (EPDM) in Verbindung mit Spezialschaum WATERFIX®.

VERARBEITUNG Die zu behandelnden Oberflächen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Primer P 40 vor Gebrauch gut schütteln und je nach Schichtstärke mit einem sauberen Filz oder Pinsel dünn auftragen. Mindestens 10 bis 60 Minuten trocknen lassen – je nach Umgebungstemperatur. Spätestens eine Stunde nach der Trocknung des Primers muss das Auf-/Einbringen vom Spezialschaum WATERFIX® erfolgen. Bei unbekanntem bzw. neuen Materialien ist eine Eignungs- und Verträglichkeitsprüfung unerlässlich. Primer P 40 sollte im Temperaturbereich zwischen +10°C und +35°C verarbeitet werden. Bei der Verarbeitung werden leicht flüchtige, entzündliche Bestandteile freigesetzt. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

TECHNISCHE ANGABEN

PRODUKTBASIS	Kautschuck, lösemittel- und chlorhaltig
DICHTE	0,80 g/cm ³
FARBE	Bernstein, transparent
VERBRAUCH	ca. 40 – 60 ml/m
VERARBEITUNGSTEMPERATUR	+10 bis +35 °C
ABLÜFTZEIT NACH AUFTRAG	ca. 10 – 60 min
LAGERUNG (bei +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte ungeöffnet)	ca. 12 Monate
KLEBSTOFFAUFTRAG SPÄTESTENS NACH	1 Std.

Bei der Verarbeitung Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern beachten.

SICHERHEITSHINWEISE Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Das Produkt wirkt betäubend. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. Nach Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser spülen ggf. Augenarzt aufsuchen. Berührung mit Augen und Haut vermeiden. Nicht für private Zwecke (Haushalt) verwenden. Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie dem aktuellen EG-Sicherheitsdatenblatt.

LAGERUNG Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Die schwere Dämpfe können eine beträchtliche Entfernung zu einer Zündquelle überbrücken. Dämpfe können mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden. Eindringen in den Boden sicher verhindern. Nicht zusammen mit Lebensmittel lagern. Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Trocken lagern.

GEBINDEGRÖSSE 250 ml Dose / VE 12 Dosen/Karton

Die Angaben sind ohne Gewähr und berücksichtigen den derzeitigen Stand der chemisch/technischen Entwicklung. Abänderung und Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Aufgrund der unübersehbaren Anzahl von Anwendungsgebieten kann keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernommen werden. Vor Verarbeitung sind daher Eigenversuche durchzuführen. Sicherheitsdatenblätter der Produkte beachten. Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.