
Technisches Merkblatt

Seite 1 von 1

- Charakteristik:** PU Primer Black ist ein lösungsmittelhaltiger, physikalisch und reaktiv trocknender Schwarzprimer für Polyurethan-Klebstoffe zur Verwendung auf Glas. Das Produkt zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:
- sehr gute Deckkraft
 - sehr gute Haftung auf Glas und Keramik
 - UV-Schutz für den Scheibenklebstoff
 - schnell trocknend
- Einsatzgebiet:** Zur Verwendung als UV-Schutz und Haftgrund für Direkteinglasungs-Klebstoffe sowie zur Reparatur beschädigter Keramikbeschichtungen.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Oberflächen müssen gesäubert, trocken sowie frei von Staub und Fett sein.
 2. Vor Gebrauch die Dose sehr gut schütteln.
 3. PU Primer Black mit einem Primer Pinsel oder einem Wollwischer auf den Scheibenrand rundherum auftragen.
 4. Vor dem Klebstoffauftrag ca. 10 Minuten trocknen lassen.
 5. Angebrochene Gebinde innerhalb weniger Tage verbrauchen.
- Technische Daten:**
- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| Basis: | reaktive Polyurethan-Addukte |
| Farbe: | schwarz |
| Konsistenz: | flüssig |
| Dichte: | 0,95 g/ml |
| Verarbeitungstemperatur: | +5°C bis 40°C |
| VOC: | 588,10 g/l |
- Lagerung:** Über 12 Monate in original verschlossener Verpackung an kühlem, trockenem Ort, bei Temperaturen zwischen +0°C und +25°C.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.
- Vertriebshinweise:**
- | | |
|------------------|------------|
| Verpackung: | 30 ml Dose |
| Artikelnummer: | 87829 |
| Zolltarifnummer: | 3209 90 00 |
- Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 09.15