

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 21.05.2012

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

ASK-Primer	K110 TB(10ml)	6600 6104
ASK-Primer	K110 FL(30ml)	6600 6105
ASK-Primer	K110 FL(125ml)	6600 6106

1. Produktbeschreibung:

Der ASK-Primer K110 ist ein „One-Step-Primer“ mit zusätzlichen Funktionen für die Scheibenverklebung mit Polyurethanen.

Es handelt sich um einen lösemittelhaltigen, physikalisch und chemisch trocknenden Schwarzprimer, der die Haftung zwischen Glas/Keramik und dem Scheibenklebstoff sicherstellt und zusätzlich als UV-Schutz dient.

Der ASK-Primer K110 kann eingesetzt werden für folgende Funktionen:

- „One-Step“ Primer für die Keramikbeschichtung
- Vorbehandlung von RIM und Lack
- Primer mit langer Offenzeit (3 Monate)
- Rostschutz bei kleineren Kratzern im Lack
- Einsetzbar bei allen Förch PUR-Klebstoffen

2. Applikation:

Vor der Applikation des Primers gilt es zu beachten, dass die Klebefläche gereinigt wird, damit diese sauber und fettfrei ist. Vor Gebrauch muss der Primer gut geschüttelt werden. Aufgrund der Feuchtigkeitsreaktivität soll der Primer nach dem Öffnen des Gebindes innert weniger Tagen verbraucht werden. (Empfehlung: 3 Tage)

3. Lagerung:

Zwischen 0 und 35°C, gut verschlossen lagern. Nur in trockenen und gut gelüfteten Bereichen verwenden. Ungeöffnet mind. 1 Jahr haltbar.

4. Technische Daten:

Reaktanden	Reaktive Polyurethan-Addukte
Aussehen	schwarze Flüssigkeit
Dichte, 23°C	920 ± 20kg / m ³
Viskosität Brookfield	5 – 15 mPa-s
Festkörpergehalt	28 ± 2 %
Trocknungszeit	10 Minuten
Flammpunkt	< 21°C

Haftung mit PUR-Klebstoffen auf der Keramikbeschichtung:

Mit Glashaftreiniger	gut
Ohne Glashaftreiniger	gut

Haftung mit PUR-Klebstoffen auf:

Lacken	gut
RIM und zurückgeschnittenen Raupen	gut

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Etikell der Verpackung zu entnehmen.



entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.