



## **Standoflex**

### **Plastik-Primer U3060**

- **1K-Primer für die 3-Schicht-Kunststofflackierung**
- **Einfache Verarbeitung**
- **Haftung auf allen PKW-Kunststoffteilen außen**
- **Spritzfertig**



### **Technische Beschreibung:**

- 1 Spritzgang Standoflex Plastic Primer U3060
- Abluftzeit 10 min / 18-22°C
- Nass-in-nass überlackieren mit Standox Füller, elastifiziert

# Standoflex Plastik-Primer U3060

## Untergrund

- PKW-Kunststoffteile außen

## Vorbereitung / Reinigung:



Untergrundvorbereitung  
beachten! Siehe Standox  
Lackiersystem S1



Dieses Produkt ist gemäß  
Verordnung (EG) Nr.  
1272/2008 (CLP) klassifiziert.

Bitte beachten Sie das  
Sicherheitsdatenblatt.

Das Tragen angemessener persönlicher  
Schutzausrüstung während der  
Applikation wird dringend empfohlen.

## Verarbeitung:

Spritzfertig

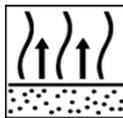
Gut schütteln vor Mischung



Compliant 1,3 - 1,4 mm  
2,0 - 2,5 bar Eingangsdruck  
1 = 1 - 2 micron



HVLP 1,4 - 1,5 mm  
0,7 bar Zerstäuberdruck  
1 = 1 - 2 micron



Lufttrocknung 10 min / 18-22°C



Elastifizierte Standox Füller

# Standoflex Plastik-Primer U3060

## Flammpunkt:

- 23 °C / 73,4 °F

## Spezifisches Gewicht:

- 0,88 g/cm<sup>3</sup>

## Festkörperanteil

### (ohne Verdünnungszugabe):

- 4,8 Gew.-%
- 3,8 Vol.-%

## Theoretische

### Ergiebigkeit:

17 qm/l bei 2 micron Trockenschichtdicke

## Reinigung der Geräte:

Nach dem Gebrauch mit Standox Reinigungsverdünnung.

## Wichtige Hinweise:

- Standoflex Plastik-Primer U3060 1x dünn auftragen
- Siehe Standox Kunststofflackiersysteme (S7.0 - 7.8).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.