

# Standoflex Porenfüller U3080

**Der Standoflex Porenfüller U3080 ist ein pastenförmiger 1-Komponenten-Wischfüller in der Tube zum Ausfüllen feinsten Poren im Kunststoff-Untergrund. Er dient der Vorbereitung für den optimalen Untergrund und ist nicht für gröbere Lunkerstellen geeignet.**

- 1K-Wischfüller zum Ausfüllen von Mikroporen in Kunststoffuntergründen.

**Zur Vorbereitung für den optimalen Untergrund.**



# Standoflex Porenfüller U3080

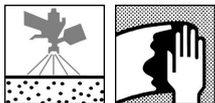
## Product preparation - application

---



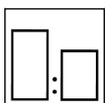
Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.

---



Poröse Kunststoffteile, besonders PUR-Weichschaum

---



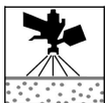
Standoflex Porenfüller U3080 in kreisenden Bewegungen mit Stoffballen auftragen. Überschüssiges Material mit einem Tuch entfernen, das zuvor mit Standoflex Plastic Cleaner antistatic angefeuchtet wurde.

---



Nicht zutreffend

---



2K Elastic Grundierfüller  
Kunststoff Haftprimer

---

VOC-konform

Diese Produktmischung fällt nicht in den Geltungsbereich der VOC-Richtlinie

# Standoflex Porenfüller U3080

## Produkte

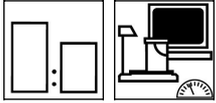
---

Standoflex Porenfüller U3080

---

## Produktmix

---



Mischungsverhältnisse mit speziellen Additiven finden Sie in der Produktmix-Tabelle auf Standowin IQ und im jeweiligen Datenblatt.

---

## Hinweis

---

- Das Material sollte vor der Verwendung Raumtemperatur haben (18 - 25°C).
- 

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Standox aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Standox gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

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 selbst. 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 und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

