

# Standox Express-Vorbehandlungstuch



**Die spezielle Chemie dieser Express Vorbehandlungstücher U3000 helfen den Arbeitsablauf beim Vorbehandeln von metallischen Untergründen zu vereinfachen und zu beschleunigen. Sie sorgen für eine ausgezeichnete Haftung des nachfolgenden Lackierprozesses und bieten einen guten Korrosionsschutz.**

- Entwickelt für die Vorbehandlung von metallisch blanken Untergründen.  
Beim Einsatz unter VOC-Xtreme Füller U7600.
- Schneller und einfacher Auftrag durch Wischtechnik.
- Verfügt über eine ausgezeichnete Haftung und Korrosionsschutz.
- Einfache Handhabung, keine Vorbereitungs- oder Verarbeitungszeit, wie bei Zwei-Komponenten Materialien.
- Sehr ergiebig, ein Tuch kann zur Vorbehandlung von ca. 2m<sup>2</sup> verwendet werden.
- Reduzierung der Ablüftzeiten um ca. 20 – 25 Minuten, im Vergleich zu 2K Wash Primern.
- Chromatfrei, wasserbasierend und einfach zu entsorgen, mit sehr geringem Lösemittelanteil (weniger als 1,5%).

**Revolutionäres Vorbehandlungstuch.**



**The Art of Refinishing.**

# Stadox Express-Vorbehandlungstuch

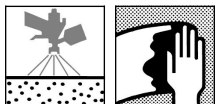
## Produktvorbereitung für die Verarbeitung

---



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

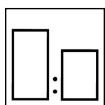
---



Blankes Stahlblech, geschliffen und gereinigt  
Geschliffene und gereinigte galvanisch verzinkte Stahlbleche oder Weichaluminium.  
Gleichmäßig und gründlich über Kreuz aufwischen. Sicherstellen, dass die Oberfläche für wenigstens eine Minute feucht bleibt. Dies ist erforderlich für eine effektive Passivierung des Metalls.

Nur auf blanke Metallflächen auftragen.  
Dasselbe Tuch sollte nicht für verschiedene Arten von Metalloberflächen verwendet werden.

---



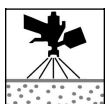
Verarbeitungsfertig

---



Nicht zutreffend

---



VOC-Xtreme-Füller U7600 ist ein besonders geeigneter Füller.  
Oberfläche muss trocken sein. Innerhalb von 15 Minuten überlackieren.

---

VOC-konform

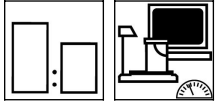
2004/42/IIB(a II)(200) 14: Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(a II)) in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 200 g/l flüchtige organische Lösemittel. Der VOC-Wert dieses Produktes in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 14 g/l.

# Stadox Express-Vorbehandlungstuch

## Produkte

Stadox Express-Vorbehandlungstuch

## Produktmix



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

## Hinweis

- Stadox Express-Vorbehandlungstücher U3000 vor Frost schützen. Wenn die Tücher gefroren sind, sind sie irreversibel beschädigt und können nicht weiter verwendet werden.
- Das Tragen angemessener persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird empfohlen: neben Arbeitsschutzkleidung und Sicherheitsbrille sind Gummihandschuhe von besonderer Wichtigkeit.
- Empfohlen auch für den Einsatz unter 2K Acryl-Füller.
- Nicht empfohlen für den Einsatz unter 1K Grundierung, Acid Primer, Polyester-Produkten und UV-härtenden Produkten.
- Den Behälter in dem sich die Tücher befinden sofort nach Entnahme eines frischen Tuches wieder verschließen.
- Zur weiteren Verwendung können die Tücher maximal einen Arbeitstag in einer verschlossenen Plastiktüte oder Plastikbehälter gelagert werden. Benutzte Tücher dürfen nicht in den Originalbehälter zurückgelegt werden.
- Wenn sich freie Flüssigkeit am Boden des Behälters der Tücher abgelagert, den Behälter horizontal rollen, damit die Flüssigkeit wieder absorbiert wird.
- Ausgetrocknete Tücher müssen weggeworfen werden, da sie nicht mehr verwendet oder befeuchtet werden können.
- Die wasserbasierenden Stadox Express-Vorbehandlungstücher U3000 sind chromat-frei.
- Ergiebigkeit: 1 Tuch/ 2m<sup>2</sup>

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

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, das nicht zum Produktsortiment von gehört (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.

