

# Standox Express-Vorbehandlungstücher U3000



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, insbesondere für den Einsatz unter VOC-Xtreme Füllern U7600 und U7650.
- · Für kleinere Durchschliffstellen auch geeignet in Kombination mit weiteren Standox VOC Füllern.
- · Schneller und einfacher Auftrag durch Wischtechnik.
- · Verfügt über eine ausgezeichnete Haftung und Korrosionsschutz.
- Einfache Handhabung, keine Vorbereitungs- oder Verarbeitungszeit, wie bei Zwei-Komponenten Materialien.
- $\,\cdot\,$  Sehr ergiebig, ein Tuch kann zur Vorbehandlung von ca. 2 m² 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 %).

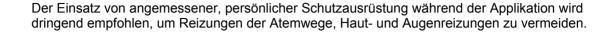
Revolutionäres Vorbehandlungstuch.



### Standox Express-Vorbehandlungstücher U3000

## Produktvorbereitung für die Verarbeitung







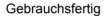


Blankes Stahlblech, geschliffen und gereinigt

Galvanisch verzinkte Stahlbleche oder Weichaluminium, geschliffen und gereinigt. Gleichmäßig und gründlich über Kreuz aufwischen. Sicherstellen, dass die Oberfläche für wenigstens eine Minute feucht bleibt. Dies ist erforderlich um eine effektive Passivierung des Metalls zu erreichen.

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







Nicht zutreffend



VOC-Xtreme-Füller sind besonders geeignet.

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.

### Standox Express-Vorbehandlungstücher U3000

#### **Produkte**

Standox Express-Vorbehandlungstücher U3000

#### **Produktmix**



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

#### **Hinweis**

- Standox 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.
- Es wird nicht empfohlen, dieses Produkt mit 1K Grundierung, Säureprimer, Polyesterprodukten oder Epoxy Primer-Surfacer überzulackieren.
- 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 einem verschließbaren Kunststoffbeutel oder -behälter gelagert werden. Benutzte Tücher dürfen nicht in den Originalbehälter zurückgelegt werden.
- Wenn sich freie Flüssigkeit am Boden des Behälters der Tücher ablagert, den Behälter horizontal rollen, damit die Flüssigkeit wieder absorbiert wird.
- Ausgetrocknete Tücher müssen entsorgt werden, da sie nicht mehr verwendet oder befeuchtet werden können.
- Die wasserbasierenden Standox Express-Vorbehandlungstücher U3000 sind chromatfrei.
- · Ergiebigkeit: 1 Tuch / 2m²
- In Kombination mit Standox VOC-Pro-Füller U7530 & U7530S Grau Fast, Standox VOC-System-Füller U7540 oder Standox VOC-Xtra-Füller U7560 ebenfalls geeignet für kleine Durchschliffstellen, die während der Reparatur entstehen können.

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.

