

# Standox Reiniger 6800



**Der Standox Reiniger 6800 dient dem Entfernen von Schleifrückständen vor der Lackierung. Er enthält nur 10% Lösemittel.**

- Geruchsmild.
- Reduzierter Lösemittelgehalt.
- Reinigungsmittel auf Wasserbasis.
- Zur Vorreinigung von angeschliffenen Flächen.



**The Art of Refinishing.**

# Stadox Reiniger 6800

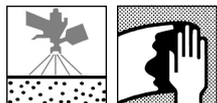
## Produktvorbereitung für die Verarbeitung Endreiniger

---



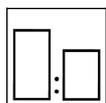
Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.

---



Alt- oder Werkslackierung, gut geschliffen.  
Grundierfüller oder Füller, geschliffen.  
Die geschliffene Oberfläche mit Stadox Reiniger reinigen, unmittelbar bevor Grundmaterial oder Decklack aufgetragen wird.  
Mit einem sauberen Tuch trocken wischen.  
Tücher oft wechseln. Keine verschmutzten Tücher verwenden.  
Stadox Reiniger keinesfalls von der Oberfläche verdunsten lassen. Immer nur eine kleine Fläche damit behandeln.

---



Gebrauchsfertig

---



Nicht zutreffend

---

VOC-konform

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

# Stadox Reiniger 6800

## Produkte

---

### Stadox Reiniger 6800

---

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

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Stadox 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 Stadox 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.

