

PS1800 METAL PRETREATMENT WIPES



PRODUKT BESCHREIBUNG

Basierend auf einer speziellen, reaktiven Chemie sind die PS1800 Metal Pretreatment Wipes gebrauchsfertig und einfach anzuwenden. Sie wurden speziell für den schnellen Vorbehandlungsprozess von Metalloberflächen entwickelt. Für den nachfolgenden Lackierprozess ermöglichen sie eine gute Haftung und Korrosionsschutz.

Vorbehandlungstücher für blankes Metall, speziell vor dem Einsatz Ultra Performance Füllern.

EIGENSCHAFTEN

- 01** Vorbehandlungstücher für blankes Metall, insbesondere vor dem Einsatz von Ultra Performance Füllern.
- 02** Für kleinere Durchschliffstellen auch geeignet in Kombination mit weiteren Cromax Füllern.
- 03** Schnelles und einfaches Auftragen.
- 04** Verfügt über exzellente Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften.
- 05** Einfach in der Anwendung: Keine Topfzeit, kein reinigen der Spritzpistole und kein Spritznebel.
- 06** Sehr ergiebig: Ein Tuch kann zur Vorbehandlung von ca. 2 m² verwendet werden.
- 07** Reduziert die Ablüftzeiten im Vergleich zu Standard-Säureprimern.
- 08** Chromat frei, wasserbasierend und einfach zu entsorgen, mit sehr geringem Lösemittelanteil (weniger als 1,5 %).

PS1800

METAL PRETREATMENT WIPES

Product preparation - application



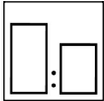
Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



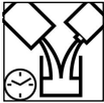
Blankes Stahlblech, geschliffen und gereinigt
Galvanisch verzinkte Stahlbleche oder Weichaluminium, geschliffen und gereinigt.
Gleichmäßig und gründlich über Kreuz aufwischen. Sicherstellen, dass die Oberfläche für wenigstens eine Minute feucht bleibt. Dies ist erforderlich um eine effektive Passivierung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

Nur auf blanke Metallflächen auftragen.

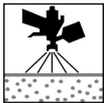
Dasselbe Tuch sollte nicht für verschiedene Arten von Metalloberflächen verwendet werden.



Gebrauchsfertig



Nicht zutreffend



Ultra Performance Surfacers 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.

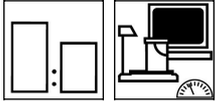
PS1800

METAL PRETREATMENT WIPES

Produkte

PS1800 Metal Pretreatment Wipes

Produktmix



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

Hinweis

- PS1800 Metal Pretreatment Wipes vor Frost schützen. Wenn die Tücher gefroren sind, sind sie irreversibel beschädigt und können nicht weiter verwendet werden.
- Es wird nicht empfohlen, dieses Produkt mit 1K Grundierung, Wash Primer oder Polyesterprodukten überzulackieren.
- Das Tragen angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird empfohlen: neben Arbeitsschutzkleidung und Sicherheitsbrille sind Gummihandschuhe von besonderer Wichtigkeit.
- 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 abgelagert, 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 PS1800 Metal Pretreatment Wipes sind chromatfrei.
- Ergiebigkeit: 1 Tuch / 2m²
- In Kombination mit Cromax High Productive Surfacer 105xR & 1054RA, Low Emission Surfacer Plus LE200x oder Cromax Pro Surfacer PS106x ebenfalls geeignet für kleine Durchschliffstellen, die während der Reparatur entstehen können.
- Es wird nicht empfohlen, dieses Produkt mit 1K Grundierung, Washprimer, Polyesterprodukten oder Epoxy Primer-Surfacer überzulackieren.

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

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Cromax 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 Cromax 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.