

noverox® Carrossier Rust - Stop Spray

Produkteart

Das neue noverox® Carrossier Rust-Stop Spray auf Epoxyd-Basis mit Langzeitwirkung ist jetzt noch einfacher anzuwenden.
Noverox® Carrossier Rust-Stop Spray mit kürzerer Trocknungszeit schützt Stahl und Eisen für lange Zeit gegen Rost und dies ohne bedenkliche Bestandteile, wie Blei oder Zinkchromat.


Eigenschaften

- Frei von Blei und Mineralsäure.
- Greift bestehende Lack- und Zinkschichten nicht an.
- Umweltschonend und arbeitshygienisch.
- Wirkt auf Rost - reagiert mit Rost in eine dunkle, stabile Verbindung.
- Kann auch auf leicht feuchten Oberflächen angewendet werden.
- Kann nach vollständiger Trocknung überlackiert werden.
- Forcierte Trocknung bis 160°C/10 Minuten möglich.
- Ausgezeichnet haftender Grundanstrich.

Technische Daten

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Dichte: | 0,78 g/cm ³ |
| Flammpunkt: | -41°C |
| Farbe: | bräunlich, schwarz nach Reaktion |
| Lagerung: | 36 Monate |

Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln
Für Gewerbe, Industrie und Werkstatt, zur Sanierung von angerostenen Stellen an Eisen- und Stahloberflächen, Konstruktionen, Maschinen, Fahrzeugen und Schiffsunterhalt etc.
Für Haus, Hobby und Heimwerker, zum Beheben und Sanieren von angerostenen Stellen am Geländer, Zaun, Dach, Auto, Boot, Fahrrad, Gartenmöbel, Grill, Wohnwagen, Maschinen und Geräte etc.
Nach Gebrauch Dose auf den Kopf drehen und Ventil leer sprühen.
Zu hohe Schichtdicke kann den Trocknungsverlauf verzögern. Die völlige Durchtrocknung ist abhängig von Schichtdicke und den vorherrschenden Trocknungskonditionen.

Untergrundvorbereitung

Schmutz, abblätternde Farbe und losen Rost entfernen, Oberflächen mit Wasser abwaschen. Metallocberfläche mit Verdünner entfetten.

Verarbeitung

Noverox® Carrossier Rust-Stop Spray ist eine Mischung aus organischen Komplexbildnern in Kombination mit einer Lackgrundierung, in Kontakt mit Eisen oder Rost (Eisenoxyd) wird ein stabiler metallorganischer Komplex (grau / schwarz) gebildet, der ein weiteres Rosten verhindert. Durch die ausgezeichnete Haftung auf rostigen Oberflächen bildet dieser Spray eine schützende und vorbeugende Grundierung.
Noverox® Carrossier Rust-Stop Spray in 2 Schichten aufsprühen, nach der ersten Schicht mindestens 10 Min. trocknen lassen. Sprühabstand von ca. 25 cm Abstand zwischen Düse und Objekt einhalten.
Nach vollständiger Endtrocknung ca. 1-2 h kann die mit noverox® Carrossier Rust-Stop Spray behandelte Fläche mit einem Deckanstrich beschichtet werden.
Ideale Verarbeitungstemperaturen zwischen +10 bis +25° C.

Gebindegrössen

400ml Aerosol Dose Art. Nr. 633928 noverox® Carrossier Rust-Stop Spray

Sicherheit

Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen unter www.sfsunimarket.biz.

Haftungsausschluss: Die vorstehenden Angaben sind nur unverbindliche Hinweise. Auf jeden Fall empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewähr für den Anwendungsfall besteht nicht. Jede Haftung aus diesen Angaben wird im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Die Verantwortung für die Applikation und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Bedingt durch die technische Entwicklung können sich Änderungen am Produkt ergeben. Gültig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.