

LACKSPRAY QUATTRO 3 IN 1

Bindemittelbasis	Nitro-Kombi
Farbe	Diverse
Geruch	Spezifisch
Glanzgrad im 60° Messwinkel nach DIN 67530	Seidenglänzend 55-60 %
Ergiebigkeit	1 - 1,5m ² Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400 ml für ca. 1,35 m ²
Trocknung Staubtrocken Griffest Durchgetrocknet	Bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte: nach 10 Minuten nach 20 Minuten nach 24 Stunden Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke
Haltbarkeit/Lagerung	24 Monate bei sachgerechter Lagerung (10°-35°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
Temperaturbeständigkeit	70 °C < 100 °C: Erweichen des Films (nach Abkühlung wird der Film wieder fest) > 120 °C: Versprödung des Films durch Abbau des Weichmachers > 150 °C: Farbtonveränderungen > 200 °C: kein direktes Verbrennen, sondern eher ein Veraschen des Films

Anwendung

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Die Dose vor Gebrauch 3 Minuten gut schütteln. Zum Farbtonvergleich zuvor Probesprühen und Verträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Der Sprühabstand sollte 15-25 cm betragen. Den Decklack im Kreuzgang in mehreren dünnen Schichten in einem Zeitabstand von 3-5 Minuten sprühen. Vor Gebrauch die Dose auf Raumtemperatur (20 - 25°C) bringen. Temperaturen möglichst zwischen +10°C und +25°C, max. Luftfeuchtigkeit 60%.

Hinweise

Gebinde/Inhalt: Maximales Nennvolumen Aerosoldosen 400 ml

Korrosionsschutz

- Hohe Schichtdicke ohne Läuferbildung auftragbar
- gewährleistet 100 % Witterungs- und UV- Beständigkeit (Nach mind. 500 Stunden Salzsprühtest kein Flächenrost erkennbar)
- Auf Restrost verwendbar
- Loser Rost muss vorher mit entsprechendem Werkzeug entfernt werden
- Grundierung ist nicht erforderlich

Grundierung

Hervorragende Haftung auf nahezu allen Untergründen, mit fast allen handelsüblichen Lacken überlackierbar

Lack

- Hohe Deckkraft
- Sehr guter Verlauf
- Extrem schnelle Trocknung
- Hohe Elastizität
- Hohe Stoß - und Schlagfestigkeit
- Gute Kantendeckung

Aerosoldose

Enorme Zeitersparnis da nicht ortsgebunden. Ideal für den Einsatz im Außenbereich. Nebelarmes, ermüdungsfreies und dosierbares Sprühen durch Spezialventil.

Diese Angaben können nur Empfehlungen sein, die auf unseren Erfahrungen beruhen. Vorversuche erforderlich.

3 + 1 = Quattro

Korrosionsschutz
Grundierung
Lack + **mobile Anwendung**

Vielseitig einsetzbarer, seidenglänzender Dickschichtlacksspray mit hervorragender Deckkraft und Rostschutzeigenschaften.

Eigenschaften

- Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität
- Hohe Farbtongenauigkeit
- Gute Deckkraft
- Dauerhafter Seidenglanz
- Ausgezeichnete Haftung
- Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelltrocknend
- Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
- Sehr gute Farbtonbeständigkeit: wetterfest, lichtecht, UV-beständig
- Kratz-, stoß- und schlagfest

Untergründe:

- Ausgehärtete Altlackierung
- Werksgrundierte Neuteile
- Blanke Stahlbleche
- Verzinkte Stahlbleche
- Handentrostete Oberflächen.
- Aluminium
- Lackierfähige Kunststoffe
- GFK-Teile
- Holz

Art.-Nr. 0893 339, 0893 39. .