



OPUS1 Rallye Felgensilber

Lässt Felgen in dekorativem Glanz erstrahlen.

Produktbeschreibung

Beschreibung	Lässt Felgen in dekorativem Glanz erstrahlen. Dauerhafte, hochpigmentierte Schutzlackierung für Stahl- und Leichtmetallfelgen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hochwertiger, schnelltrocknender Nitro-Kombi-Lack ■ Guter Verlauf, glatte Oberfläche ■ Witterungsbeständig, lichtecht und vergilbungsfrei ■ Bedingt benzinfest ■ Gute Farbton- und Glanzbeständigkeit ■ Hohe Oberflächenhärte, abriebfest
Materialbasis	Nitro-Kombi
Verpackung/Gebindegrößen	Gebinde: 400 ml
Farbtöne	silber
Glanzgrad	hochglänzend
Lagerung	Haltbarkeit/Lagerung: Mindestens 3 Jahre bei sachgerechter Lagerung (10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Stahl- und Leichtmetallfelgen.
Untergrundvorbereitung	<p>Untergrundvorbehandlung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Felgen von Schmutz, Fett und Bremsstaub gründlich reinigen. ■ Evtl. vorhandenen Porenrost beseitigen. ■ Der Untergrund muss in jedem Fall angeschliffen, sauber, trocken und fettfrei sein. ■ Reifenflanken mit Krepp-Abdeckband abkleben. ■ Umfeld mit Papier gegen Sprühnebel schützen. ■ Mit OPUS1 Rallye Haftgrund grundieren. ■ Nach Durchtrocknung kurz überschleifen (Schleifpapier P600)
Auftragsverfahren	<p>Lackieren:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dose vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln. ■ Probesprühen. ■ Aus ca 25 cm Entfernung im Zeitabstand von 3 - 5 Minuten mehrere dünne Schichten aufsprühen. ■ Zum Schutz der Metallpigmente die Metallic-Lackierung mit OPUS1 Rallye Klarlack versiegeln. ■ Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!
Verbrauch	<p>Ergiebigkeit:</p> <p>Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400 ml für 4 Felgen</p>
Trocknung/Trockenzeit	<p>Trocknung (bei 20° C, 50% relative Luftfeuchte):</p> <p>Staubtrocken: nach 10 Minuten Griffest: nach 60 Minuten Durchgetrocknet: nach 24 Stunden Überlackierbar mit Klarlack: nach 60 Minuten</p> <p>Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.</p>

Hinweise

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen (z.B. im Auto). Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Technische Beratung

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).