



## OPUS1 Rallye Lackspray

Für Kontrast- und Teillackierungen, wie z.B. Rallyestreifen am Fahrzeug

### Produktbeschreibung

Beschreibung	Für Kontrast- und Teillackierungen, wie z.B. Rallyestreifen am Fahrzeug und für viele andere Zwecke. Auch für Felgen und Karosserie einsetzbar.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität</li> <li>■ Sehr gute Deckkraft</li> <li>■ Ausgezeichnete Haftung</li> <li>■ Guter Verlauf, glatte Oberfläche</li> <li>■ Schnelltrocknend</li> <li>■ Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ Wetterfest, lichtecht, UV-beständig</li> <li>■ Kratz-, stoß- und schlagfest</li> <li>■ Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität</li> <li>■ Polierfähige, schmutzunempfindliche Oberfläche</li> </ul>
Materialbasis	Nitro-Kombi
Verpackung/Gebindegrößen	<b>Gebinde:</b> 400 ml
Farbtöne	schwarz, weiß
Glanzgrad	hochglänzend
Lagerung	<b>Haltbarkeit/Lagerung:</b> Mindestens 3 Jahre bei sachgerechter Lagerung (10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

### Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metall</li> <li>■ Holz</li> <li>■ Lackierfähige Kunststoffe</li> </ul>
Untergrundvorbereitung	<p><b>Untergrundvorbereitung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Untergrund von Schmutz und Fett reinigen, danach entrostern.</li> <li>■ Unebene Oberflächen egalisieren (spachteln, schleifen).</li> <li>■ Falls nicht gespachtelt werden muß, Haftgrund aufsprühen.</li> <li>■ Gespachtelte Flächen schleifen und grundieren. Zuvor ist die Reparaturstelle großzügig abzukleben.</li> <li>■ Bei größeren Flächen empfiehlt es sich, Karosserie-Falzen und -Kanten abzukleben.</li> </ul>
Auftragsverfahren	<p><b>Lackieren:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nicht zu lackierende Flächen abkleben.</li> <li>■ Evtl. Probesprühen</li> <li>■ Die Dose vor Gebrauch 3 Minuten gut schütteln.</li> <li>■ Der Sprühabstand sollte ca. 20 - 30 cm betragen.</li> <li>■ Den Decklack in mehreren dünnen Schichten in einem Zeitabstand von 3 - 5 Minuten aufsprühen.</li> <li>■ Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!</li> </ul>
Verbrauch	<p><b>Ergiebigkeit:</b></p> <p>Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400 ml für ca. 1,5 m<sup>2</sup></p>
Trocknung/Trockenzeit	<p><b>Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):</b></p> <p>Staubtrocken: nach 10 Minuten          Klebefrei: nach 15 Minuten          Griffest: nach 50 Minuten          Überarbeitbar und durchgetrocknet: nach 24 Stunden</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).