

DINITROL 8530 Rallye AC Brilliant

Lackspray Schwarz, hochglanz

DINITROL 8530 Rallye AC Brilliant Spray schwarz, hochglanz ist ein schnelltrocknender Acryllack mit hoher Deckkraft. Das Material ist extrem witterungsbeständig.

- » Schwarz hochglanz
- » Dekorativer und schwarzer glänzender Farbschutz (kleine Flächen)
- » Schnelle Härtung
- » Griffest trocken in 20 – 30 Minuten (20°C)
- » Einfache Bedienung und schnelle Weiterverarbeitung



Equipment

INDUSTRIE NITRIL-HANDSCHUHE XL
Art. Nr. 1734100

DINITROL 8530 Acrylac Silver

Art. Nr.	Größe	Packung	Farbe
14089	400 ml	Spraydose	Schwarz hochglanz

a brand of



DINOL GmbH Pyrmonter Straße 76, D-32676 Lügde, Germany
Tel. +49 (0) 5281-98 2 98-0, Fax +49 (0) 5281-98 2 98-60, www.dinol.com

12.2020

Alle Daten und Empfehlungen sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen durch unser Labor. Sie können nur als Empfehlung angesehen werden, die dem heutigen Erfahrungsstand entsprechen. Die Daten werden im guten Glauben gegeben. Aufgrund der Vielzahl möglicher Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch keine Verantwortung oder Verpflichtungen aus der fehlerhaften Anwendung übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

DINITROL 8530 Rallye AC Brilliant

Technische Details

Produktbeschreibung

DINITROL 8530 Rallye AC Brilliant Spray schwarz hochglanz ist ein schnelltrocknender 1K-Acryl-Lack mit hoher Deckkraft. Das Material ist sehr witterungsbeständig.

Anwendung

DINITROL 8530 Rallye AC Brilliant Spray wird im Kfz-Bereich, Industrie, Haushalt. Teillackierungen von metallischen Flächen wie Eisen und Buntmetallen, sowie Kunststoffen, Keramik, Holz usw.,

Neulackierungen von Stahlfelgen bei Kraftfahrzeugen verwendet.

Bei saugenden Untergründen, wie z.B. Holz, sollte ein Porenfüller vorgestrichen werden, um ein Abwandern des Lackbindemittels in den Untergrund zu vermeiden. Auch ein dünner Voranstrich mit dem Sprühlack kann zur Versiegelung einer saugenden Oberfläche aufgetragen werden. Vor Gebrauch die Dose schütteln (1 – 2 Minuten) bis die Mischkugel gut hörbar ist, danach das Material im Kreuzgang gleich-

mäßig aufsprühen. Bei kleinen Flächen kann auch mit kreisenden Bewegungen gesprüht werden. Der Sprühabstand soll ca. 20 – 30 cm betragen. Um evtl. Verstopfen zu vermeiden, Dose nach Gebrauch mit Ventil nach unten halten und kurz reines Gas sprühen. Die Trocknungszeit bis zur Griffestigkeit beträgt je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schichtstärke 20 – 30 Minuten.

Vorbehandlung Untergrund

Der Untergrund muss sauber, fett- staub- und rostfrei sein.

Überarbeitbarkeit

Alte verwitterte Farben müssen entfernt werden. Lack- und Farbreste in gutem Zustand müssen matt angeschliffen werden.

Für zusätzliche Informationen konsultieren Sie bitte die DINOL GmbH.

Technische Daten

Farbe	schwarz
Basis	Acrylharz
Dichte	0,76 g/cm ³
Flammpunkt	< - 20°C
Trocknungszeit (Griffest bei 20°C)	ca. 20 Min. / 50 µ
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	17 °C – 25°C
Treibgas	Propan / Butan
Lagerung	kühl und trocken
Lagerzeit	24 Monate
Reinigung	NC - Verdünner oder Acrylverdünner
Verpackung	400 ml Spraydose

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Etikett der Verpackung zu entnehmen.