

DINITROL 8520 Rallye AC Satin

Lackspray Schwarz, seidenmatt

DINITROL 8520 Rallye AC Satin Spray schwarz seidenmatt ist ein schnelltrocknender 1-C Acryllack mit hoher Deckkraft.



- » Schwarz matt
- » Dekorativer und schwarzer halbgländer 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 8510 Acrylac Silver

Art. Nr.	Größe	Packung	Farbe
14087	400 ml	Spraydose	Schwarz matt

DINITROL 8520 Rallye AC Satin

Technische Details

Produktbeschreibung

DINITROL 8520 Rallye AC Satin Spray schwarz semi-gloss ist ein schnelltrocknender 1K-Acryl-Lack mit hoher Deckkraft und schneller Trocknung.

Anwendung

DINITROL 8520 Rallye AC Satin Spray schwarz wird im Kfz-Bereich, Industrie, Haushalt angewendet. Es eignet sich für Teillackierungen von metallischen Flächen wie Eisen und Buntmetallen, sowie Kunststoffen, Keramik, Holz usw., Neulackierungen von Stahlfelgen bei Kraftfahrzeugen.

Vor Gebrauch die Dose schütteln (1 – 2 Minuten) bis die Mischkugel gut hörbar ist, danach das Material im Kreuzgang gleichmäßig 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.

Vorbereitung Untergrund

Der Untergrund muss sauber, fett- staub- und rostfrei sein. Alte verwitterte Farben müssen entfernt werden. Gesunde Restlacke sollten matt geschliffen werden. 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.

Für zusätzliche Informationen konsultieren Sie bitte die DINOL GmbH.

Technische Daten

Farbe	schwarz
Basis	Acrylharz
Dichte	0,78 g/cm ³
Flammpunkt	< - 10°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

Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
Aerosol 1; H222-H229; Eye Irrit. 2; H319; STOT SE 3; H336

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