

DINITROL 8550 Clearcoat 1K

Klarlack Spray, transparent

DINITROL 8550 Clearcoat 1K Spray ist ein Acryllack zum Versiegeln lackierter Oberflächen. Auch ideal für Felgen geeignet. Hochpigmentierter Silberlack, der eine gute Haftung aufweist.

» **Transparent**

» **Dekorativer transparenter Schutz (kleine Flächen) nach der Anwendung DINITROL 8510 – 8540**

» **Schnelle Aushärtung innerhalb von 25 Minuten (20°C)**

» **Schnelle Weiterverarbeitung**



Equipment

INDUSTRIE NITRIL-HANDSCHUHE XL
Art. Nr. 1734100

DINITROL 8550 Clearcoat 1K

Art. Nr.	Größe	Packung	Farbe
14071	400 ml	Spraydose	Transparent

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

06.2021

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 8550 Clearcoat 1K

Technische Details

Produktbeschreibung

DINITROL 8550 Clearcoat 1K Spray ist ein Acryllack zur Versiegelung von lackierten Flächen.

Vorbereitung Untergrund

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

Anwendung

DINITROL 8550 Clearcoat 1K Spray ist auch speziell für Felgen geeignet. Hochpigmentierte Silberlacke, die zwar eine gute Deckkraft haben, aber sehr anfällig für Alterungserscheinungen sind, lassen sich mit DINITROL 8550 Clearcoat 1K Spray problemlos versiegeln.

Für zusätzliche Informationen konsultieren Sie bitte die DINOL GmbH.

Technische Daten

Farbe	farblos
Basis	Acrylharz
Dichte	0,798 g/ml
Flammpunkt	< - 19°C
Hitzebeständigkeit	> 80°C
Treibgas	Propan / Butan
Trocknungszeit – Griffest bei 20°C	ca. 25 Min. / 40 µ
Lagerung	24 Monate – kühl und trocken
Gefahrenhinweis	hochentzündlich
Erhältlich in	400 ml Spray (Standard)

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