

LACKSPRAY SEIDENGLANZ



Abbildung ähnlich

Inhalt	400 ml
Chemische Basis	Nitroalkydale
Glanzgrad	Seidenglanz
Temperaturbeständigkeit max.	80 °C

Farbe	Art.-Nr.	VE
Goldgelb RAL 1004	0893 341 004	1 / 6
Verkehrsgelb RAL 1023	0893 341 023	1 / 6
Pastellorange RAL 2003	0893 342 003	1 / 6
Feuerrot RAL 3000	0893 343 000	1 / 6
Enzianblau RAL 5010	0893 345 010	1 / 6
Himmelblau RAL 5015	0893 345 015	1 / 6
Smaragdgrün RAL 6001	0893 346 001	1 / 6
Signalgrau RAL 7004	0893 347 004	1 / 6
Braungrau RAL 7013	0893 347 013	1 / 6
Schiefergrau RAL 7015	0893 347 015	1 / 6
Anthrazitgrau RAL 7016	0893 347 016	1 / 6
Blaugrau RAL 7031	0893 347 031	1 / 6
Kieselgrau RAL 7032	0893 347 032	1 / 6
Lichtgrau RAL 7035	0893 347 035	1 / 6
Staubgrau RAL 7037	0893 347 037	1 / 6
Achatgrau RAL 7038	0893 347 038	1 / 6
Verkehrsgrau B RAL 7043	0893 347 043	1 / 6
Cremeweiß RAL 9001	0893 349 001	1 / 6
Grauweiß RAL 9002	0893 349 002	1 / 6
Signalweiß RAL 9003	0893 349 003	1 / 6
Signalschwarz RAL 9004	0893 349 004	1 / 6
Tiefschwarz RAL 9005	0893 349 005	1 / 6
Weißaluminium RAL 9006	0893 349 006	1 / 6
Graualuminium RAL 9007	0893 349 007	1 / 6

Die dauerhafte Nitroalkydal-Qualität auf hohem technischen Niveau.

Hochwertige Nitroalkydal-Qualität

- Leichte Verarbeitung
- Sehr guter Verlauf
- Schnelle Trocknung

Überlackierbar auf allen bekannten Grundierungen, Füllerprodukten und Lackarten

Schnelltrocknendes Lackharz

Rezeptur ist schwermetallfrei

Trocknungszeit bei 20 °C

- Staubtrocken < 10 min
- Klebfrei < 20 min
- Griffest < 60 min

Anwendungsgebiet

Großes Einsatzspektrum

- Nutzfahrzeuge
- Karosserie
- Heizkörper
- Fensterbau
- Stahlbau usw.

Anleitung

Dose vor Gebrauch ca. 3 min. kräftig schütteln. Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Rost und lose Altanstriche entfernen, anschleifen und grundieren. Sprühabstand 20-25 cm. Abluftzeiten zwischen den Spritzgängen von ca. 5 Min. einhalten.