

TECHNISCHES DATENBLATT: S-83400

GLOSS BLACK TOPCOAT SPRAY Glänzend schwarz Acryllack

PRODUKTBESCHREIBUNG UND EINSATZBEREICH

Premium Acryl Decklack mit glänzendem Finish.
Der sehr hohe Pigmentanteil und spezielle Additive ergeben ein sehr starkes Deckvermögen, hohe Schichtdicken, geringes Läufer Risiko und gute Haftung direkt auf Stahl, galvanisierte Materialien und Aluminium.
Das Produkt kann sowohl für Spot Repair als auch zum Lackieren ganzer Teile verwendet werden.

VOC 692 g/l – 2004/42/EC – IIB (e) (840)

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung:	Thermoplastische Acryl Bindemittel
Spezifisches Gewicht:	0,8 kg/l bei 20°C
Farbe:	Glänzend schwarz
Sicherheitsdaten:	Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt
Haltbarkeit:	12 Monate unter angemessenen Lagerbedingungen

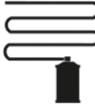
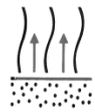
HINWEISE

- Nach dem Gebrauch Sprühdose umdrehen en einige Sekunden sprühen bis nur noch Treibgas austritt.
- Kühl und trocken lagern. Direktes Tageslicht vermeiden.
- Zwischen +5°C und +30°C lagern.

TECHNISCHES DATENBLATT: S-83400

GLOSS BLACK TOPCOAT SPRAY Glänzend schwarz Acryllack

VERARBEITUNG

	<p>Vor Gebrauch mind. 2 Min. gut schütteln nachdem die Stahlkugeln hörbar sind. Applikations Test durchführen. Farbton vergleichen.</p>
	<p>20-25 cm</p>
	<p>2-3 Schichten Trockenschichtdicke: 15-20 µ/Schicht</p>
	<p>5 Min.</p>
	<p>20°C: 10-15 Min.</p>
	<p>20°C: 60 Min.</p>
	<p>Um den Glanzgrad zu erhöhen und die Benzinfestigkeit zu verbessern, kann der Acryllack nach ca. 15 Min/20°C Abluft mit einem 1K Klarlack überlackiert werden.</p>

Die technischen Informationen und Tipps entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität des Produkts. Da sich die Anwendungsbedingungen jedoch unserer Kontrolle entziehen, übernehmen wir keine Haftung für die erzielten Resultate.