

TECHNISCHES DATENBLATT: S-20400

GLOSS CLEAR COAT SPRAY 1K Klarlack

PRODUKTBESCHREIBUNG UND EINSATZBEREICH

Schnell trocknender, hochglänzender, U.V.-beständiger Klarlack, lackierbar auf allen lösungsmittelhaltigen Standard Basislacken.

Einfach zu polieren, mit sehr gutem Verlauf, bestens geeignet für Spot Repair.

Er kann sowohl für Spot Repair als auch auf ganzen Karrosserie Teilen eingesetzt werden.

VOC 661 g/l – 2004/42/EC – IIB (e) (840)

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung:	Thermoplastisches Acryl Bindemittel
Spezifisches Gewicht:	0,8 kg/l bei 20°C
Erhältliche Farben:	Farblos
Sicherheitsdaten:	Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt
Haltbarkeit:	12 Monate unter angemessenen Lagerbedingungen




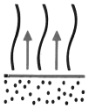



HINWEISE

- Nicht für Wasserbasislacke geeignet.
- Nach dem Gebrauch Sprühdose umdrehen und 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-20400

GLOSS CLEAR COAT SPRAY 1K Klarlack

VERARBEITUNG

	<p>Vor gebrauch mind. 2 Min. gut schütteln nachdem die Stahlkugeln hörbar sind. Alle nicht zu lackieren Zonen gut abdecken.</p>
	<p>20-25 cm</p>
	<p>2-3 Schichten: 50 μ Trockenschichtdicke: 15-20 μ/Schicht</p>
	<p>2-3 Min.</p>
	<p>20°C: 5-10 Min.</p>
	<p>20°C: 10-20 Min.</p>
	<p>20°C: 24h 60°C: 40 Min.</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.
