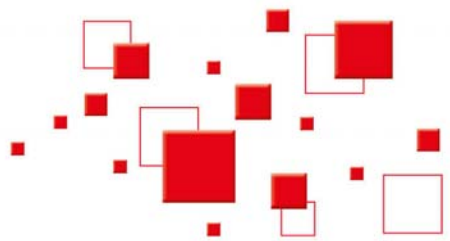


GRAPHITE HD TRANSPARENT SEALER CP P 2425, farblos



Anwendung

Beschriftung, Fahrerhaus Umlackierung, Mehrfarbenlackierung Decklack GHD TOPCOAT, pulverbeschichtete Profile/ Koffer



Eigenschaften:

- Einfärbbar
- Guter Decklackstand
- Schnell trocknend

Untergründe:

- = sehr gut geeignet
- = gut geeignet
- = bedingt geeignet

Stahl	●●
Verzinkter Stahl	●●
Edelstahl	●●
Aluminium	●●
Eloxiertes Aluminium	●●
Gfk / SMC	○
PP-EPDM	●●
RM CV-Grundierungen	●●
RM CV- Grundfüller / Füller	●●
Pulver	●●
Coil-Coating	●●
Plywood	○
Holz	●●
Werkslackierung	●●
Altlackierung	●●

Anmerkungen:

Der Untergrund sollte sauber, frei von Stäuben, Rost, Ölen und Fetten sein.

Besondere Hinweise

- Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können
- Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet
- **2004/42/IIIB (c II)(540)525:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: II.B.c II) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. **Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 525 g/l.**



Lackaufbau

P 4.2, P 6, P 8

Ergiebigkeit

≈ 404 m² / l / 1µm

Festkörper

≈ 64 %

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.rmpaint.com oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

R-M Automotive Refinish Paints, BASF Coatings S.A.S, F-60676 Clermont-de-l'Oise Cedex



Technische Information

GRAPHITE HD TRANSPARENT SEALER CP P 2425, farblos



F



Mischungsverhältnis 100:50:30 nach Volumen



Härter H 360



Einstellzusatz GV 100, kurz 15 - 20°C
GV 200 CV, normal 20 - 25°C
GV 300, lang 25 - 30°C



Spritzviskosität 17 s. DIN 4 **Potlife 20 °C** 3 Std.
DIN 4 / 20°C

Verarbeitung



Compliant - Fließbecher



HVLP - Pistole



Saugbecher



Airless/ Airmix (ESTA)



Druckkessel / Membranp.

	bar	2,2 - 2,5	2,0	2,5
Zerstäubendruck	bar	2,2 - 2,5	2,0	2,5
Materialdruck	bar	-	-	-
Düsengröße	mm	1,4	1,5	1,7
Spannung	kV	-	-	-
Elekt. Widerstand	Ω	-	-	-
Spritzgänge		1	1	1
Zwischenablüßzeit	min.			
Schichtdicke	µm	20 - 25		



Trocknung



Überspritzbarkeit



Klebefrei



Abklebefest



Montagefest



Schleifbarkeit

	20°C	Min.	Max.
Objekttemp.	20°C	15 Min.	2 Std.
Objekttemp.	60°C		

Hinweise



TRANSPARENT SEALER CP bei Bedarf mit max. 10 % mit Decklack GHD TOPCOAT einfärbbar.