

CARFIX UHS CLEAR COAT 650 2+1

Ver.: 2020-5

Ausgezeichnet Acryl UHS Klarlack mit schneller Trocknung und überlegenem Aussehen.

Merkmale und Vorteile:

- einfache Anwendung, ausgezeichneter Verteilung, ausgezeichneter Glanz
- schnell trocknend, nur 20 min/60 °C
- Das Polieren ist sofort nach dem Abkühlen möglich
- Hervorragende Glanzbeständigkeit und UV-Schutz
- in Übereinstimmung mit der VOC-Richtlinie

Substratvorbereitung

Der Grundanstrich sollte vollständig trocken sein.

Anwendung

Mischungsverhältnis

650 Carfix UHS Klarlack	2 (vol.)
653 Hardener (schnell)/655 (mittel)	1 (vol.)
105 Acrylverdünner (mittel)	0 – 5 %

Spritzpistolen-Setup

1,2 – 1,4 mm
2,0 – 2,5 bar

Anwendung

Anzahl der Schichten	1,5 – 2 Schichten
Ausblitzen (20 °C/68 °F)	5 – 10 min
Totaler Trockenfilmaufbau	50 – 60 Mikron

Trocknen

Zum Polieren trocknen (60 °C)	15 – 25 min
Zum Polieren trocknen (20 °C)	8 – 10 h
Infrarot-Kurzwelle	10 – 15 min
Topfzeit bei 20 °C	30 – 45 min

Ergänzende Produkte

653 (schnell)/655 (mittel) UHS Härter
105 Acrylverdünner (mittel)

Prüfung des Material

Jede Art von Prüfung des aufgetragenen Materials (Adhäsionsprüfung, Steinschlagprüfung, chemische Beständigkeit, Salzkammerprüfung...) muss mindestens 15 Tage nach der Anwendung durchgeführt werden.

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Verpackung
650-5	/	5 L	3

VOC

VOC 2004/42/IIB(d) (420) <420

CARFIX UHS CLEAR COAT 650 2+1

Ver.: 2020-5

Haltbarkeit

Mindest. 24 Monate ab Produktionsdatum unter normalen Lagerbedingungen und ungeöffnet.

Mischungsverhältnis nach Gewicht

Erforderliches Volumen an RFU-Farbe(ml)	Klarlackgewicht	Gewicht Klarlack + Härter	Gewicht Klarlack + Härter + Verdünner
100	64	96	102
250	159	240	254
330	210	317	335
600	319	480	508
750	478	720	762
1000	638	959	1016

Wietere Informationen

NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG!

Immer die Anweisungen lesen.

WICHTIG:

Dieses Produkt enthält gefährliche Substanzen, deswegen muss man bei der Arbeit immer die entsprechende Schutzausrüstung verwenden/tragen. Für weitere Hinweise lesen Sie die Verpackungsanweisung und das Datenblatt. Personen, die dieses Produkt für andere Zwecke und unter anderen Bedingungen verwenden, als in diesem Blatt empfohlen, wirken auf eigene Gefahr. Der Benutzer muss alle notwendigen Schritte vornehmen um die örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Beschriebene Materialien sind für den Einsatz vom professionellen, fachgerechten Personal mit entsprechender Ausrüstung entwickelt worden und sind nicht für allgemeine Verwendung bestimmt.

Beschriebene Informationen und Methoden basieren auf den besten Informationen und Erkenntnissen, über die wir verfügen und dienen vor allen als Richtlinien für die optimale Verwendung des Produkts, ohne Verantwortung für die Ausführung, Ergebnisse oder Eignung für jeden Einsatzzweck. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Verhalten des Produkts oder Schäden, die aus der Verwendung des Produkts folgen. Vor der Verwendung muss der Benutzer prüfen, ob das das letzte gültige Datenblatt ist.

Alle Produkte, die in diesem Blatt angeführt sind, sind Warenzeichen im Besitz von Silco d.o.o..