



SPEED KLARLACK UHS

GENERAL

CODE	BESCHREIBUNG
CS10-1	Speed Klarlack UHS 1L
CS10-5	Speed Klarlack UHS 5L
HCS10-0,5	Speed Härter UHS 0,5L
HCS10-2,5	Speed Härter UHS 2,5L



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN KRATZER: ●●●●●

BESCHREIBUNG

High Solid Klarlack mit erhöhter Kratzfestigkeit und extrem kurzen Aushärtezeiten. Aushärtezeit von 5 Minuten bei 60°C. Die lange offene Zeit ermöglicht die Lackierung großer Flächen und ganzer Fahrzeuge. Der Klarlack kann bereits nach 2 Stunden bei 20°C poliert werden. Der Lack hat einen hohen Glanz, eine hohe Härte und Kratzfestigkeit.

INFORMATION



100 Teile Speed Klarlack UHS,
50 Teile Speed Härter UHS,
0 - 5 Teile Verdünnung.



Zwei volle Anstriche mit Verdünnung.
Spritzpistole*. Düsenöffnung durch pneumatische
Methode: **1,2-1,4 mm**.
Arbeitsdruck – HVLP: **2 bar***.

* Verwenden Sie Hochdruckgeräte und HVLP. Druck wie vom Pistolenhersteller empfohlen.



Trocknungszeit 20°C:
Staubfrei: **15 min**
Lufttrocknung: **25 min**
Trocken durch: **1 h**
Trocknungszeit 40°C: vor der Montage: **15 min**
Trocknungszeit 60°C: vor der Montage: **5 min**



Verdunstung zwischen den Anstrichen (20°C, 65%
H.R.): **8 min**



Trocknung IR: **~5 min**.

OBERFLÄCHENVORBEREITUNG

Oberflächen mit Silikonentferner reinigen.

SPRITZVISKOSITÄT BEI 20 °C

16-17 s DIN-Schale 4 mm

HALTBARKEITSDAUER

40 min

DICKE DER TROCKENEN BESCHICHTUNG

~40-70 µm

EMPFOHLENE GRÖSSE DER FARBSIEBE

125-190 µm

VOC

2004/42/WE/IIIB(d)(420) 420

DATUM DES MINDESTHALTBARKEITSDATUMS

CX10: 24 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)
HGX10: 12 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)