



TECHNISCHES DATENBLATT

EXPRESS KLARLACK VHS

VHS-Klarlack qualifiziert für die VOC-Gehaltsklasse <420 g/l mit extrem kurzen Aushärtezeiten. Der Klarlack kann bereits nach 2 Stunden bei 20°C oder nach 5 Minuten bei 60°C poliert werden. Die lange offene Zeit ermöglicht die Lackierung großer Flächen und ganzer Fahrzeuge. Der Lack hat einen hohen Glanz, eine hohe Härte und Kratzfestigkeit.



VERPACKUNG		
CODE	BESCHREIBUNG	STÜCK PRO KARTON
CX10-1	Express Klarlack VHS 1 liter	12
CX10-5	Express Klarlack VHS 5 liter	4
HGX10-0,5	Express Härter VHS 0,5 liter	12
HGX10-2,5	Express Härter VHS 2,5 liter	4

GLANZ: ●●●●●●●●
 FLUIDITÄT: ●●●●●●●●
 WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN KRATZER: ●●●●●●●●

INFORMATIONEN



100 Teile Express Klarlack VHS,
 50 Teile Express Härter VHS.



Zwei volle Anstriche mit Verdunstung.
 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

17-19 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/IIB(d)(420) 420

DATUM DES MINDESTHALTBARKEITSDATUMS

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