

TECHNISCHES DATENBLATT

CRISTAL KLARLACK UHS

Zweikomponenten-Acryl-Klarlack, der sich durch einen hohen Festkörperanteil auszeichnet. Hohe Härte, Beständigkeit gegen: Wetterbedingungen, UV-Strahlen und Steinschlag. Die Beschichtung platzt auch bei starken Steinschlägen nicht ab. Hervorragender Glanz, ausgezeichneter Verlauf und Elastizität, die ein perfektes Aussehen des Anstrichs garantieren.



VERPACKUNG

CODE	BESCHREIBUNG	STÜCK PRO KARTON
CC10-1	Cristal Klarlack UHS 1 liter	12
CC10-5	Cristal Klarlack UHS 5 liter	4
HNCC-0,5 HFCC-0,5	Cristal Härter UHS normal 0,5 liter Cristal Härter UHS schnell 0,5 liter	12
HNCC-2,5 HFCC-2,5	Cristal Härter UHS normal 2,5 liter Cristal Härter UHS schnell 2,5 liter	4

GLANZ: ●●●●●●●●
FLIESSFÄHIGKEIT: ●●●●●●●●
WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
GEGEN KRATZER: ●●●●●●●●

INFORMATIONEN



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



Zwei volle Anstriche mit Verdünnung.
Spritzpistole*. Düsenöffnung durch pneumatische Methode: **1,3 - 1,4 mm**.
Arbeitsdruck – HVLP: **2 - 2,5 bar***.

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



Trocknungszeit 20°C:
Staubfrei: **35 min**
Trocken durch: **1 h**
Trocknungszeit 40°C: vor der Montage: **15 min**
Trocknungszeit 60°C: vor der Montage: **25 - 30 min**



Verdunstung zwischen den Anstrichen (20°C, 65% H.R.): **10 min**



Trocknung IR: **~5 min.**

OBERFLÄCHENVORBEREITUNG

Oberflächen mit Silikonentferner reinigen.

SPRITZVISKOSITÄT BEI 20 °C

18-19 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/CE/II,B/e(420)

DATUM DES MINDESTHALTBARKEITSDATUMS

CC10: 24 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)
HNCC10: 12 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)
HFCC10: 12 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)