



TECHNISCHES DATENBLATT

DIAMOND KLARLACK

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
CD10-1	Diamond Klarlack 1 liter	12
CD10-5	Diamond Klarlack 5 liter	4
HNCD-0,5 HFCD-0,5	Diamond Härter normal 0,5 liter Diamond Härter schnell 0,5 liter	12
HNCD-2,5 HFCD-2,5	Diamond Härter normal 2,5 liter Diamond Härter schnell 2,5 liter	4

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

INFORMATIONEN



100 Teile Diamond Klarlack,
 50 Teile Diamond Härter,
 0 - 5 Teile 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: **20 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

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/CE/II,B/e(840)

DATUM DES MINDESTHALTBARKEITSDATUMS

CD10: 24 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)
HNCD10: 12 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)
HFCD10: 12 Monate (in ungeöffneter Originalverpackung)