

Klarlack für alle Effekte

Der Spezial-Klarlack versiegelt Oberflächen und Lackierobjekte, die mit Effektsprays, wie z.B. belton Neon-, Perl-, Diamant-, Granit-Effekt usw. lackiert wurden. Der einfach zu verarbeitende belton Klarlack sorgt für langanhaltenden und sicheren Schutz der Lackierung, die mit belton Effektlacken erzielt wurde.



Sicherheitsdatenblätter

Sicherheitsdatenblatt (323399, DE) Sicherheitsdatenblatt (326090, DE)

Eigenschaften

Klarlack zur dauerhaften und sicheren Versiegelung und Schutz von Oberflächen und Anwendung:

Lackierobjekten auf verschiedensten Untergründen. Empfehlung: Bleiben Sie beim

Lackieraufbau im belton-System.

Optimaler Langzeitschutz für die Lackierung Rasche Trocknung und dauerhafter Hochglanz Sehr guter Verlauf und leichte Verarbeitung Chemikalien- und witterungsbeständig

Produktvorteile: Stoß- und Schlagfest

Für innen und außen Für ein perfektes Finish

Empfehlung: Bleiben Sie im belton-System

Bindemittelbasis: Acrylharze

bei 2-3 Kreuzgängen: ca. 40-50 µm Sprühauftrag:

Sprühabstand: 15-25 cm

staubtrocken: nach ca. 20 Min.

Trockenzeiten: grifffest: nach ca. 60 Min.

durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.

mit sich selbst: zu jedem Zeitpunkt Überlackierbar:

mit allen belton-Lacken

1. belton-Grundierung (je nach Untergrund spezifische Grundierungen)

2. belton special Effekt-Lacke (Granit-, Perl-, Diamant-; Neon usw.) Lackieraufbau:

3. belton Klarlack für alle Effekte

Bei Kunststoffen bitte vorher die Verträglichkeit prüfen und mit belton basic Kunststoff-

Grundierung grundieren.

Die zu lackierende Fläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.

Nicht auf kunstharzlackierte Oberfläche sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.

Farbtöne

Hinweis:

Die verwendeten Farben werden auf jedem Monitor anders dargestellt und sind somit aus technischen Gründen nicht farbverbindlich.

 Farbe
 Farbton
 Art.-Nr. 400ml
 Art.-Nr. 150ml

 glänzend
 323 399 326 090

Stand: 22.04.2021

Copyright © 2007-2013, Peter Kwasny GmbH, Gundelsheim, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten.