
Effekte: Skintex-Effekt

Erforderliche Produkte:

- FANTASTIC-FILL DP 4755-9343
- CN Pigmentlack EB 132-(Farbton)
- CN Reißlack NB 2605-(Farbton)
- PUR SOFT-GRIP DU 44130 oder
- UNA-PUR DE 552

Bitte beachten Sie die genauen Härter und Verdünnungszugaben in der nachfolgenden Information.

Beschreibung/Merkmale:

Reißlack, vornehmlich in Lederfarben, ablackiert mit PUR Überzugslack mit softiger Haptik

Einsatzgebiete:

Ausgefallene, kreative Akzente im Innenausbau oder für Objektmöbel

Verfahrensbeispiele:

Skintex, softpastell

- Grundierfolie, folierte Spanplatte oder MDF-Flächen gut anschleifen
- 1 - 2 x 150 - 200 g/m² grundieren mit FANTASTIC-FILL DP 4755-9343
Mischungsverhältnis (volumetrisch) 10 : 1 mit PUR Härter DR 471
verdünnt mit 10 % PUR Verdünner DV 490
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei 20 °C
- Schliff P280 - 320
- 1 x lackieren mit 120 - 150 g/m² CN Pigmentlack EB 132-82868
- Trocknung 30 - 60 Minuten
- glätten P320 - 400
- 1 x lackieren mit 120 - 150 g/m² CN Pigmentlack EB 132-82868
- Trocknung 30 - 60 Minuten
- 1 x 80 - 120 g/m² ablackieren mit CN Reißlack NB 2605-82694
+ 10 - 20 % Verdünner NV 3979, Becherpistole Düse 2 mm
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei Raumtemperatur 20 °C
- 1 x 120 - 200 g/m² ablackieren mit PUR SOFT-GRIP DU 44130
Mischungsverhältnis 5 : 1 mit PUR Härter DR 4078
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei Raumtemperatur 20 °C

Effekte: Skintex-Effekt

Skintex braun, glatt

- Grundierfolie, folierte Spanplatte oder MDF-Flächen gut anschleifen
- 1 - 2 x 150 - 200 g/m² grundieren mit Hesse FANTASTIC-FILL DP 4755-9343
Mischungsverhältnis (volumetrisch) 10 : 1 mit PUR Härter DR 471
verdünnt mit 10 % PUR Verdünner DV 490
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei 20 °C
- Schliff P280 - 320
- 1 x lackieren mit 120 - 150 g/m² CN Pigmentlack EB 132-8017
- Trocknung 30 - 60 Minuten
- glätten P320 - 400
- 1 x lackieren mit 120 - 150 g/m² CN Pigmentlack EB 132-8017
- Trocknung 30 - 60 Minuten
- 1 x 80 - 120 g/m² ablackieren mit CN Reißlack NB 2605-82959
+ 10 - 20 % Verdünner NV 3979, Becherpistole Düse 2mm
- Trocknung mindestens 2 - 3 Stunden bei Raumtemperatur 20 °C
- 1 x 100 -120 g/m² ablackieren mit UNA-PUR DE 552
Mischungsverhältnis 10 : 1 mit PUR Härter DR 470
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei Raumtemperatur 20 °C

Besondere Hinweise:

- Spritzdruck, Düsengröße und Verarbeitungsviskosität beeinflussen den Reißlackeffekt.
- Bitte Probelackierung unter Praxisbedingungen durchführen.

Hinweise zur Reinigung und Pflege von SOFT-GRIP Oberflächen:

- Bitte verwenden Sie feuchte, weiche Tücher z. B. aus Microfaser. Die fettlösende Wirkung kann durch Zusatz von handelsüblichen, milden Haushaltsreinigern unterstützt werden.
- Nur nebelfeucht, nicht tiefend nass putzen.
- Färbende Flüssigkeiten wie Rotwein, Kaffee, Tee, Senf etc. bitte sofort mit Wasser entfernen, um bleibende Verfärbungen zu vermeiden.

Hinweis:

Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf bestem Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.