



Effekte: UNA-COLOR mit Antik-Effekt

Erforderliche Produkte:

- Edelholzbeize z.B. BE 18-70385
- UNA-COLOR DB 45245-(Farbton)
- HYDRO Wischbeize TW 4130-8019
- UNA-PUR 55x(Glanzgrad)

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

Beschreibung/Merkmale:

Antik-Effekte auf Farblackflächen mit Beizen und Wischbeizen vorwiegend auf profiliertem, feinporigen Holz z. B. Buche.

Einsatzgebiete:

Ausgefallene, kreative Akzente im Landhausstil für strapazierfähige Oberflächen im exklusiven Innenausbau, Küchen etc.

Verfahrensbeispiel:

Schritt 1:

- Trägermaterial: feinporiges Holz z. B. Buche
- 1 x Spritzauftrag ohne Vertreiben
Edelholzbeize BE 18-70385
- Trocknung 2 - 3 Stunden bei Raumtemperatur
- 1 x 80 -100 g/m² grundieren mit
UNA-PUR DE 55x(Glanzgrad)
Mischungsverhältnis 10 : 1 mit Härter DR 4070
- Trocknung 2 - 3 Stunden bei Raumtemperatur / Schliff 320er Korn
- 1 x 100 -120 g/m² grundieren mit
UNA-COLOR DB 45245-12774
Mischungsverhältnis 10 : 1 mit Härter DR 4070
- leicht glätten (Korn 400)
- Trocknung mindestens 16 Stunden

Schritt 2:

- Den Farblack an Kanten, Ecken und Profilierungen nach Wunsch bis auf den farblosen Lack durchschleifen.
- 1 x partiell oder komplette Fläche einnebeln mit z. B. HYDRO Wischbeize TW 4130-8019
- Trocknung 30 - 60 Minuten
- Mit Scotch oder Schleifvlies auf Effekt schleifen, so dass nur etwas von der Wischbeize in den Poren bzw. in vorher eingebrachten Rillen, Schleifriefen oder kleinen Löchern verbleibt. Wenn auf der Fläche Wischbeize stehen bleibt, kann das zu Haftungsproblemen führen.
-



Effekte: UNA-COLOR mit Antik-Effekt

- 1 x mit der Becherpistole im weiten Abstand und mit niedrigem Druck (1bar) Wurmlöcher tüpfeln mit z. B. HYDRO Wischbeize TW 4130-8019

Schritt 3:

- 1 x 100 - 150 g/m² ablackieren mit UNA-PUR DE 55x(Glanzgrad)
Mischungsverhältnis 10 : 1 mit Härter DR 4070
- Trocknung mindestens 16 Stunden bei 20 °C

Angaben zur Verarbeitung und Sicherheit:

Bitte neueste Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter der aufgeführten Einzelprodukte beachten.

Besondere Hinweise:

- Die Effektgebung ist abhängig von der "Handschrift" des Verarbeiters.
- PUR-Lacke sollten nicht bei Material- und Raumtemperaturen unter 18 °C verarbeitet und getrocknet werden.
- Zur Vermeidung von Verbundstörungen sollten PUR-Lackflächen vor der Ablackierung frisch angeschliffen; geschliffene Flächen möglichst sofort ablackiert werden.
- Bitte Probelackierung durchführen.

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.