

Patinierfarbe



überlackierbar
nach 1–2 Std.

Charakteristik

Gebrauchsfertige, lichtechte, schnelltrocknende Farblösung auf Lösemittelbasis.

Anwendungsgebiete

Zur Erzielung von Antikeffekten bei Möbeln und Innenausbauten durch Schattieren/Patinieren. Auch geeignet zum Ausgleichen von Farbunterschieden, zum Korrigieren von Beiztönen und zum Färben von schlecht beizbaren Untergründen (Hartfaserplatten, Spanplatten, Rohrgeflechte).

Technische Daten

Verdünnung: keine
Verarbeitungsviskosität: gebrauchsfertig

Vorbehandlung

Der Untergrund muss trocken, sauber, öl-, fett- und staubfrei sein.
Holzoberfläche mit 150–180er Körnung schleifen und entstauben.

Verarbeitung

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)

Beizen

Die Oberfläche kann mit CLOU-Beizen im gewünschten Farbton gebeizt werden.

Grundierung

Patinierfarbe nur auf grundierte Flächen, nicht auf Rohholz direkt auftragen. Als Grundierung eignen sich am besten 2K-Systeme.

Mit CLOUCRYL farblos 1–2 x grundieren und nach Trocknung über Nacht mit 280er Körnung schleifen und entstauben.

Patinieren

Patinierfarbe mit der Patinierpistole bis zum gewünschten Effekt aufnebeln.

Durch mehrfachen Auftrag von außen nach innen, wobei man die dunkler gewünschten Stellen öfter und stärker anspritzt, wird der typische übergangslose Patiniereffekt erzielt.

Die Applikation erfolgt durch Spritzen.



Fließbecherpistole
Düse: 0,5–1,0 mm/Spritzdruck: 2,5 bar

Trocknung

(bei 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte)

Nach 1–2 Stunden muss ohne Zwischenschliff überlackiert werden.

Abschlussbeschichtung

Patinierfarbe ist mit allen lösemittelhaltigen CLOU Holzlacken im Spritzverfahren überlackierbar. Es eignen sich besonders seidenmatte oder matte Glanzgrad-Einstellungen. Die entsprechenden Merkblätter sind zu beachten.

Die Verarbeitung von Ballenmattierungen oder Streichlacken ist auf patinierten Flächen nicht möglich.

Besondere Hinweise

Die einzelnen Farbtöne sind untereinander mischbar, so dass Zwischentöne selbst eingestellt werden können.

Trocknung

(bei 20 °C und 50 % relative Luftfeuchte)

staubtrocken: 15 Minuten
griffest: 1 Stunde

Reinigung

Sofort nach der Verarbeitung die verwendeten Geräte mit CLOU Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung Nr. 790 oder Reinigungsverdünnung reinigen.

Lagerung/Entsorgung

In gut verschlossenen Originalgebinden kühl/frostfrei lagern. Reste müssen unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden. Empfohlene Abfallschlüssel-Nr. gemäß europäischem Abfallverzeichnis: 08 01 11 (eine endgültige Festlegung muss in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger erfolgen).

Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde: 2 Jahre

Sicherheitshinweise

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen (WGK 1).

Bestellhinweise

Patinierfarbe	Artikel-Nr.	Gebinde
Nr. 1 makoré	01800.00001	1 L
Nr. 2 goldoliv	01800.00002	
Nr. 3 nussbaum hell	01800.00003	
Nr. 4 kirschbaum	01800.00004	
Nr. 5 eiche mittel	01800.00005	
Nr. 7 eiche dunkel	01800.00007	
Nr. 8 nussbaum mittel	01800.00008	
Nr. 9 nussbaum dunkel	01800.00009	
Nr. 10 mahagoni	01800.00010	
Nr. 23 schwarz	01800.00023	

Diese Informationen sollen und können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Da wir die Anwendung und Verarbeitung vor Ort nicht beeinflussen können, ist eine Haftung aus dem Inhalt dieses Merkblatts nicht abzuleiten. Die Verfahrensangaben müssen eigenverantwortlich den vorherrschenden Arbeitsbedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Unsere Produkte sind für professionelle Verarbeiter hergestellt, die über ein fundiertes Wissen bzgl. der Verarbeitung von Lacken, Lasuren und Beizen verfügen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Die jeweils neueste Version unserer Technischen Merkblätter finden Sie im Internet unter www.clou.de. Stand September 2020