

### Charakteristik

Schnelltrocknende gebrauchsfertige Holzpaste zum Ausbessern von Fehlstellen. Die Farben sind im Bedarfsfall untereinander mischbar.

### Lieferbar in folgenden Farbtönen:

1 natur	6 rotbuche	12 eiche dunkel	17 buche
2 birke	8 kiefer	13 nussbaum	18 teak
3 gabun	9 kirschbaum	14 nussbaum dunkel	21 fichte
4 lärche	10 eiche	15 mahagoni	22 weiß
5 limba	11 eiche mittel	16 mahagoni dunkel	

### Anwendungsgebiete

Zur Ausbesserung von Fehlstellen im Holz. Mit CLOU® Holzpaste lösemittelhaltig ausgebesserte Stellen können geschliffen, gehobelt, gefeilt, gesägt und gedrechselt sowie gebeizt und lackiert werden.

### Technische Daten

**Verdünnung:** Eintrocknete Holzpaste kann durch Zusatz von Zelluloselack-Verdünnung 790 wieder verarbeitungsfähig gemacht werden.

**Verarbeitungsviskosität:** pastös

### Verarbeitung

Die auszubessernden Stellen müssen sauber, trocken, fett- und harzfrei sein. Mit Körnung 180-240 leicht anschleifen. Anschließend die Vertiefungen mit Zelluloselack-Verdünnung 790 anfeuchten und mit CLOU® Holzpaste ausspachteln.

Achtung: Größere Vertiefungen in mehreren dünnen Schichten ausbessern, um Risse und Schwund (Ablösung von den Rändern) zu vermeiden. Zwischen jedem Auftrag gut austrocknen lassen! Zwei dünn aufgebraute Schichten verhalten sich besser als eine dicke.

### Trocknung

Die Trocknungsdauer ist von der aufgebrauchten Schichtstärke abhängig. Es empfiehlt sich in jedem Falle, immer gut austrocknen zu lassen, um ein Nachfallen zu verhindern.

### Beizen

CLOU® Holzpaste lösemittelhaltig kann mit CLOU® Beizen im gewünschten Ton gebeizt werden. Vor dem Beizen muss gut angeschliffen werden!

Achtung: Das Beizverhalten von CLOU® Holzpaste lösemittelhaltig unterscheidet sich vom umgebenden Holz. In jedem Falle vorher testen, welcher Farbton erzielt wird, um die Holzpaste im geeigneten Farbton zu wählen. Tipp: Meist muss der Farbton etwas heller gewählt werden.

### Lackierung

Die mit Holzpaste ausgebesserten Stellen können nach völligem Austrocknen zusammen mit dem übrigen Werkstück wie gewohnt geschliffen, entstaubt und lackiert werden. In jedem Falle vorher testen, ob der Farbton nach dem Lackieren passt.

### 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. Produktreste müssen unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden. Die endgültige Festlegung der Abfallschlüsselnummer muss in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger erfolgen.

### Bestellhinweise

Gebindegrößen: 200 g / 1 kg

Artikel-Nr.: 144.(Farbton-Nr.)

# CLOU®