



UULA LINECO

BESCHICHTUNGSFARBE FÜR HOLZARBEITEN, FENSTER, TÜREN, FENSTER,
BEI INNEN- UND AUSSENANWENDUNGEN

TRADITIONELLER ANSTRICH FÜR HOLZ MIT LEINÖL

Bereits mehrere Generationen In Finnland wird seit dem 18. Jahrhundert Leinöl verwendet. Zu dieser Zeit wurden nur Kirchen und Burgen von großem Wert gemalt. Später wurden auch Rathäuser mit Holz gestrichen. Leinölfarbe wird heute auch als dekorative Farbe für Innenräume und für Möbel verwendet. Die Farbpalette dieser Farbe ist angenehm warm und dezent.

Auch heute noch die beste Wahl Der natürliche Aspekt dieser Fernbedienung eignet sich nicht nur für die Renovierung, sondern auch für die Behandlung neuer Oberflächen. Bei der Wahl der Farbe müssen mehrere Faktoren berücksichtigt werden, wie Widerstandsfähigkeit, Verbrauch und Erneuerbarkeit. Eine weniger teure Farbe könnte langfristig teurer werden, weil sie vor dem Neulackieren entfernt werden muss oder weil sie eine schwierige Zubereitungstechnik erfordert.

Ideale Komponenten Das echte Leinöl wird auf der Grundlage von gekochtem Leinöl (Lack) und Farbstoffen in Pulverform nach einem traditionellen Rezept hergestellt. Es wird oft fälschlicherweise angenommen, dass Leinöl stark nach Lösungsmitteln riecht. Es enthält jedoch keine Lösungsmittel und der Lack riecht nur angenehm nach Leinöl.

EIGENSCHAFTEN

- seidenmatt
- geruchlos
- gebrauchsfertig

LINECO ist ein lösungsmittelfreier, naturfreundlicher Anstrich für innen und außen. Das Bindemittel ist gekochtes Leinöl, die Pigmente sind Erdfarbstoffe und nicht toxische, synthetische Pigmente und Titanweiß. Wird als Trockenmittel hinzugefügt, kann Terpentinummi als Verdünnung verwendet werden.

Leinöl ist vollkommen harmonisch mit Holzoberflächen: Eine mit Uula Leinöl lackierte Oberfläche kann atmen und bleibt daher gesund. Eine bereits mit Leinölfarbe gestrichene Fläche lässt sich immer wieder neu streichen, da die alte Farbe nicht entfernt oder abgeschliffen werden muss und keine weitere technische Vorbereitung erforderlich ist. Wir empfehlen eine Grundschicht wie Zinkweiß Uula auf dem Holz oder einer anderen instabilen Oberfläche als Haftschicht und Oberfläche für die Endsicht. Sobald Zinkweiß aufgetragen wurde, kann der Untergrund lackiert werden. In 2 Schichten auftragen. Zuerst eine Zwischenschicht mit verdünnter Leinölfarbe; dann eine letzte Schicht mit der gleichen Farbe, jedoch unverdünnt.



TECHNISCHE DATEN

Farben:	siehe Farbkarte; Sonderfarben auf Anfrage.
Verwendung:	für alle Oberflächen in Holz, innen und außen, neu oder alt, wie: Außenwände, Fensterrahmen, Türen, Möbel usw.
Verbrauch:	8 - 12 m ² / l für Schnittholz, 10 - 15 m ² / l für Hobelholz.
Grundierung:	keine Lösungsmittel: Kaugummi-Terpentin
Material:	Rundbürste oder Bürste.
Trocknungszeit:	Unter normalen Bedingungen ist die Farbe außerhalb der Sonne nach ca. 8 Stunden trocken und nach 1 bis 2 Tagen für die letzte Schicht bereit (je nach Untergrund).
Verpackung:	0,9 l, 2,7 l und 9 l (basic und in weiß) 1 l, 3 l und 10 l (in Farbe)

METHODE

Tragen Sie LINECO mit einem Pinsel oder einer Rolle auf. Verwenden Sie LINECO vorzugsweise bei warmem und trockenem Wetter oder unter konditionierten Bedingungen. Malen Sie niemals in voller Sonne. Dadurch kann es zu Blasenbildung auf dem Lack kommen, da die Oberfläche zu schnell trocknet.

Reinigen Sie die Oberfläche gründlich, trocken und fettfrei. Die Farbe gut umrühren und zwei Schichten Grundierung auftragen. Zwischen dem Auftragen der Schichten eine Trocknungszeit von 24 Stunden einhalten. Tragen Sie immer dünne Schichten auf, damit der Lack nicht "knittert".

WARTUNG

Gomterpentin Nach dem Lackieren hängende Pinsel im Wasser aufbewahren. Entfernen Sie die Wassertröpfchen vor dem Gebrauch. Walzen und Bürsten können entweder in die Farbe eingetaucht oder in einer Plastiktüte aufbewahrt werden und sind dann sofort verwendbar. Wenn Sie längere Zeit keine Bürsten oder Walzen verwenden, sollten Sie sie besser mit Kaugummi-Terpentin spülen.

ANMERKUNGEN

Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen Auflagen.

Alle Angaben und Hinweise erfolgen nach bestem Wissen und basieren auf den neuesten Entwicklungen unserer Produkte. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte, übernehmen aber keine Haftung in Bezug auf deren Anwendung. Wir empfehlen in jedem Fall die Beschaffenheit des Untergrunds und die klimatischen Bedingungen vor der Anwendung unserer Produkte zu beachten oder diese gegebenenfalls auf einer kleinen Fläche zu testen, um die Eignung des Produktes für den jeweiligen Untergrund zu überprüfen.

Wenden Sie sich bei Unklarheiten bezüglich des Untergrunds bitte an unseren technischen Kundendienst.