

Pullex Teaköl

50524 sgg.

Olio al solvente per mobili da giardino per il fai-da-te e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Olio al solvente per il trattamento di legni di latifoglia e legni esotici. Buona capacità penetrante, eccellente ravvivamento del legno, ottimo potere idrorepellente. Privo di biocidi. L'indurimento avviene tramite l'assorbimento dell'ossigeno nell'aria (asciugatura ossidativa).

Caratteristiche particolari e norme

- Antistatico

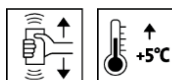
Campi d'impiego



- Per la verniciatura di superfici di mobili e arredamento d'interni esposti ad una sollecitazione normale, come ad esempio arredamenti per camere da letto e salotti: campi di utilizzo II – IV secondo ÖNORM A 1610-12.
- Per evitare la formazione di possibili odori applicare al massimo uno strato sottile di prodotto sulle superfici interne di mobili e armadi.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 5 - 30 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.
- Lasciare agire brevemente il prodotto applicato e quindi rimuovere accuratamente le quantità in eccesso con un panno di cotone o con un cuscinetto di garza in direzione delle fibre. Evitare assolutamente la formazione di strati!
- Non è tecnicamente possibile evitare il flusso di resina tramite la verniciatura.
- Sul legno di larice e sui legni ricchi di sostanze interne i residui di intonaco (elevata alcalinità) o di polvere di ferro (ruggine) possono causare la formazione di macchie nere.
- **Attenzione:** assicurarsi dell'uniformità della carteggiatura del legno e dell'uniformità dell'applicazione del prodotto!

Metodo di applicazione**Procedura di applicazione**Resa per applicazione (m²/l)**Strofinatura**

ca. 30

A straccio, ottimi risultati si raggiungono con una leggera carteggiatura con un vello abrasivo.

Il prodotto è pronto per l'uso.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Verniciatura successiva

dopo ca. 6 ore

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa dell'aria.

Per ottenere un'essiccazione ineccepibile provvedere a una buona aerazione dell'ambiente. Lo scarso ricambio d'aria, ad esempio a causa di un accatastamento compatto, ritarda l'essiccazione.

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

Su legni ricchi di sostanze interne (es. rovere, iroko) può verificarsi un rallentamento dell'essiccazione.

Pulizia degli utensili

Con ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Legno di latifoglia a poro fino e grosso, legno di conifera

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Umidità del legno**Legno di latifoglia:** 12 % +/- 2 %**Legno di conifera:** 15 % +/- 2 %**Preparazione del supporto**

Carteggiatura del legno grana 180-240

Arrotondare i bordi affilati.

Pulire i legni resinosi e i legni esotici ricchi di sostanze interne che rallentano l'essiccazione con ADLER Nitro-Verdünnung 80001.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

1 x Pullex Teaköl 50524 sgg.

Essiccazione intermedia: ca. 6 ore

Carteggiatura intermedia

Levigatura leggera: Grana 280 – 360

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

Applicazione finale

1 x Pullex Teaköl 50524 sgg.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia e manutenzione

In caso di esposizione all'acqua e ai raggi UV non è possibile evitare durevolmente l'ingrigimento.

Pulizia con acqua o detergente neutro delicato. In caso di sporco grasso, utilizzare ADLER Legno-Reiniger 80025. La pulizia non deve essere eseguita prima di 14 giorni dopo l'applicazione dell'olio.

Per i **lavori di rinfresco e di rinnovo** applicare 1x di Pullex Teaköl 50524 sgg. e rimuovere l'eccedenza.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

250 ml; 1 l

Tonalità / gradi di brillantezza

Teak	50524
Farblos (incolore)	50525

- Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale.
- Per garantire un colore uniforme, utilizzare sulla superficie da verniciare esclusivamente prodotti con lo stesso numero di lotto.

Prodotti complementari

ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301
ADLER Nitro-Verdünnung 80001
ADLER Legno-Reiniger 80025

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / magazzinaggio



Minimo 3 anni in confezioni originalmente sigillate.

Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C).

Si consiglia di versare il contenuto di recipienti aperti in contenitori più piccoli per evitare la gelificazione/formazione di pellicole.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **www.adler-lacke.com**.

I panni imbevuti di prodotti essiccanti ossidativi tendono all'autocombustione! Lasciare asciugare distesi gli stracci imbevuti; è necessaria la conservazione in contenitori di metallo chiusi o sott'acqua.

A causa del rischio di autocombustione è vietato applicare il prodotto in cabine di verniciatura a spruzzo sporche di polvere di vernice contenente nitrocellulosa.