

## ADLER Legno-Öl

## 50880 segg.

Olio universale per mobili e arredamenti interni per uso professionale e fai-da-te

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Generalità

Olio di rapida essiccazione per il trattamento di legni di latifoglia e di conifera. Ottimo potere penetrante, eccellente ravvivamento del legno, ottimo potere riempitivo e resistenza all'acqua.

L'indurimento avviene tramite assorbimento di ossigeno (essiccazione ossidativa).

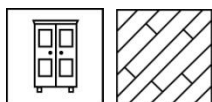
#### Caratteristiche particolari Norme di verifica

- Rapida essiccazione
- Facile applicazione
- Gradevole al tatto
- Antistatico
- **Normativa austriaca ÖNORM S 1555 risp. DIN 53160**  
Resistenza al sudore ed alla saliva
- **Normativa austriaca ÖNORM EN 71 parte 3** Sicurezza di giocattoli; Migrazione di determinati elementi (privo di metalli pesanti)
- **BGR 181** (allora ZH 1/571) e **DIN 51130** (Norma Industriale Tedesca): **Classe anti-scivolo R10**
- ADLER Legno-Öl 50880 è classificato secondo la perizia dell'ofi (no. 403.400) non auto-infiammabile!

#### Sostanze contenute

Oli vegetali modificati, cere, acido silicico, isoparaffine quasi inodori, essiccante di calcio/cobalto/zirconio (senza piombo).

#### Campi di utilizzazione

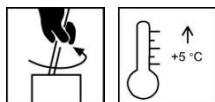


Mobili in ambiente interno, elementi costruttivi interni (rivestimenti di legno, soffitti in legno ecc.), pavimenti in legno e parquet.

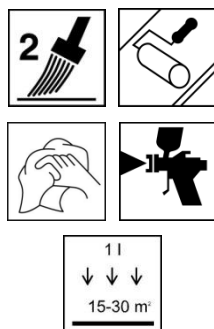
Applicare al massimo uno strato sottile di prodotto sulle superfici interne di mobili e armadi per evitare la formazione di odori sgradevoli.

### APPLICAZIONE

#### Indicazioni di lavorazione



- Mescolare il prodotto prima dell'uso.
- Non applicare a temperature inferiori a + 5 °C e/o un'umidità relativa > 80%.
- Lasciare agire brevemente l'olio applicato ed eliminare poi l'eccesso con un panno di cotone o una garza, lavorando in direzione delle fibre.
- **Attenzione:** Il colore bianco richiede una carteggiatura del legno particolarmente uniforme e un'applicazione omogenea dell'olio!

**Tecnica di applicazione**

Metodo d'applicazione	Pistola a tazza	A pennello	A rullo	A straccio
Ugello (ø mm)	1,5	-	-	-
Pressione (bar)	3 – 4	-	-	-
Quantità di applicazione (g/m²)	Circa 30 – 50 per applicazione	-	-	-
Resa per applicazione (m²/l) <sup>1)</sup>	-	Circa 15 – 30 per applicazione		

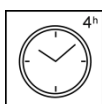
<sup>1)</sup> Resa incluse aggiunta di diluente e overspray

Il prodotto è fornito pronto per l'applicazione.

La forma, la qualità del supporto e l'umidità del legno influenzano il consumo/la resa. I valori esatti del consumo possono essere rilevati solo tramite un'applicazione di prova.

**Tempo di essiccazione**

(a 23 °C e 50% umidità rel.)



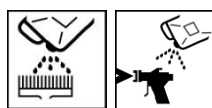
Verniciatura successiva	Dopo circa 4 ore
Essiccazione completa/pienamente sollecitabile	Dopo circa 7 giorni

I dati riportati sono indicativi. L'essiccazione dipende da tipo di legno, spessore della vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa.

Accertarsi che vi sia una buona aerazione! Uno scarso ricambio dell'aria, ad esempio dovuto ad accatastamento compatto, ritarda l'essiccazione.

Temperature basse e/o un'elevata umidità possono prolungare nettamente il tempo di essiccazione.

Per i legni ricchi di sostanze interne (come p. es. rovere e iroko) il processo di essiccazione potrebbe risultare più lento.

**Pulizia degli utensili**

Pulire con ADLER Legno-Reiniger 80025.

**SUPPORTO****Tipo di supporto**

Legno di latifolia e di conifera

**Condizioni del supporto**

Il fondo deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di grasso, cera e polvere di legno.

**Umidità del legno**

Umidità del legno di latifoglie max. 12 % +/- 2 % e di conifera 15 % +/- 2 %.

**Preparazione del supporto****Mobili**

Carteggiatura del legno graduale fino a grana 180 - 240

**Pavimenti di legno e parquet**

Carteggiatura del legno graduale fino a grana 100 - 150

Per i lavori di carteggiatura utilizzare filtro antipolvere P3.

**CICLO DI VERNICIATURA**

**Fondo** 1 x ADLER Legno-Öl 50880 e segg.  
Tempo di essiccazione intermedia: 4 ore

**Carteggiatura intermedia**

Se necessario, leggera carteggiatura con grana 280 – 360.  
Rimuovere la polvere di legno.  
Per i lavori di carteggiatura utilizzare filtro antipolvere P2.

**Finitura**

1 x ADLER Legno-Öl 50880 e segg.

**MANUTENZIONE & RINNOVO****Manutenzione**

**Pulizia** con acqua, CLEAN Möbelreiniger 96490, CLEAN Parkettreiniger 42198 o detergente neutro. In caso di sporco grasso, utilizzare ADLER Legno-Reiniger 80025. La pulizia non deve essere eseguita prima di 15 giorni dopo l'applicazione dell'olio/cera.

Per **lavori di rinfresco e di rinnovo** applicare 1 x di ADLER Legno-Pflegeöl 50882 e rimuovere l'eccesso.

Consultare le nostre **“Istruzioni per la manutenzione di mobili trattati con ADLER Legno-Öl o ADLER Legno-Color”**.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**INDICAZIONI PER L'ORDINAZIONE****Confezioni**

750 ml, 2,5 l e 5 l

**Tonalità**

ADLER Legno-Öl 50880

ADLER Legno-Öl Weiß (bianco) 50881

- Per valutare l'aspetto finale, si consiglia di eseguire sul supporto originale un campione con il ciclo scelto

**Prodotti complementari**

ADLER Legno-Reiniger 80025

ADLER Legno-Pflegeöl 50882

CLEAN Möbelreiniger 96490

CLEAN Parkettreiniger 42198

**ALTRE INDICAZIONI****Durata/Magazzinaggio**

Confezioni da 750 ml e 2,5 l: almeno 3 anni in confezioni originali non aperte.

Confezioni da 5 l: almeno 1 anno in confezioni originali non aperte.

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

**CODICE GIS**

Ö60

**Indicazioni tecniche di sicurezza**

Consultare la corrispondente Scheda di sicurezza! La versione attuale può essere scaricata in Internet dal sito **www.adler-lacke.com**.

Visto il pericolo di autocombustione, è vietata la lavorazione del prodotto in cabine di verniciatura a spruzzo contaminate di polvere di nitrocellulosa!