

ADLER Innenlasur UV 100

30800

Vernice trasparente per legno all'acqua, a basso spessore, per interni, per il **fai-da-te** e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Vernice trasparente per legno all'acqua, traspirante, a basso spessore, per interni. Grazie all'impostazione trasparente e opaca assicura un aspetto molto naturale per le conifere. Il prodotto contiene efficaci agenti protettivi dalla luce per l'assorbimento dei raggi ultravioletti e la stabilizzazione della lignina, componente del legno.

Caratteristiche particolari e norme



- Stabilizzazione notevolmente più lunga dell' aspetto naturale del legno di conifere rispetto ai classici smalti incolore.
- **Regolamento francese DEVL1104875A** relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+

Campi d'impiego



- Elementi costruttivi in legno di conifera all'interno, come elementi per pareti e soffitti e armature del tetto visive.
- Particolarmente adatto per il tipo di legno abete.
- Non idoneo ai legni di latifoglia colorati come il meranti, il mogano, ecc.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di +10 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.
- Non è tecnicamente possibile evitare il flusso di resina tramite la verniciatura.
- Evitare l'esposizione diretta al sole (essiccazione troppo rapida).
- In caso di incastri maschio e femmina consigliamo, in linea di principio, di verniciare prima del montaggio; se ciò non è possibile, applicare solo una piccola quantità di ADLER Innenlasur UV 100 30800 nell' area della linguetta e della scanalatura per evitare di incollarsi.

Metodo di applicazione

Procedura di applicazione	Pennello
Applicazione	2 x
Resa per applicazione (m ² /l) piallato	ca. 10 – 12

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)



Fuori polvere (ISO 1517)	ca. 30 minuti
Carteggiabile	ca. 60 minuti
Sovraverniciabile	ca. 60 minuti
Completamente asciutto	ca. 12 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.

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

Per l'eliminazione di resti induriti di vernice raccomandiamo ADLER Aqua-Cleaner 80080 o ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 (svernicatore).

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Legno di conifera piillato, carteggiato o segato ruvido. Particolarmente adatto per il tipo di legno abete.

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.

Prego, rispettare la normativa ÖNORM 2230, parte 1.

Consultare anche il regolamento VOB, Parte C, DIN 18363, comma 3; Lavori di pittura e verniciatura.

I rivestimenti non portanti vanno eliminati accuratamente.

In caso di fondo segato ruvido è probabile che il consumo aumenti.

Umidità del legno

Dal 12 al 15 %

Preparazione del supporto

Per un aspetto uniforme e naturale consigliamo di carteggiare le superfici lisce di legno con grana 80 nella direzione delle fibre, pulire accuratamente ed eliminare le fuoriuscite di sostanze interne del legno come ad es. le resine e le sacche di resina. Arrotondare gli spigoli vivi.

CICLO DI VERNICIATURA	
Fondo	1 x ADLER Innenlasur UV 100 30800
Carteggiatura intermedia	Se necessario grana 240 - 280 Durante i lavori di carteggiatura utilizzare filtri anti-polvere P2.
	
Applicazione finale	1 x ADLER Innenlasur UV 100 30800
MANUTENZIONE E RINNOVO	
Manutenzione e rinnovo	Se necessario rimuovere la polvere e la sporcizia dalle superfici ancora intatte e applicare con un pennello una o due mani di ADLER Innenlasur UV 100 30800.
INDICAZIONI PER GLI ORDINI	
Confezioni	375 ml; 750 ml; 2,5 l; 10 l;
Tonalità	<p>Farblos 30800</p> <p>Altre tonalità sono miscelabili tramite il sistema tintometrico ADLER Color4you.</p> <p>Vernici base:</p> <p>Farblos, tinteggiabile 30800</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • I prodotti tinti devono essere utilizzati entro 3 mesi.
	
Prodotti complementari	ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Rote Krahe 95125
ULTERIORI INDICAZIONI	
Durata/magazzinaggio	<p>Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.</p> <p>Immagazzinare in luogo protetto da umidita, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C).</p>
	
Dati tecnici	<p>Contenuto COV Valore limite UE per ADLER Innenlasur UV 100 (cat. A/e): 130 g/l (2010). ADLER Innenlasur UV 100 contiene al massimo 50 g/l COV.</p>
Indicazioni tecniche di sicurezza	<p>Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza.  possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.</p>
	