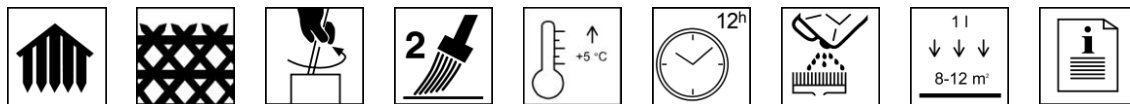


## Pullex Top-Lasur

50550 segg.



### Descrizione del prodotto

Finitura al solvente protettiva per legno che non forma gocce, per i professionisti ed il Fai-da-te, particolarmente adatto per il risanamento di elementi in legno all'esterno, ma anche per l'applicazione sul legno nuovo.

### Caratteristiche

Le sostanze attive utilizzate permettono di raggiungere la protezione richiesta secondo le normative ÖNORM B 3802-2 e DIN 68800-3 contro l'azzurramento (B, esame secondo la normativa europea EN 152-1), e, in combinazione con l'Impregnante Pullex Imprägnier-Grund proteggono dai funghi della marcescenza (P, esame secondo la normativa europea EN 113) e proteggono inoltre preventivamente dall'attacco dagli insetti (esame secondo la normativa europea EN 46). Quantità di applicazione per l'esame standard ca. 200 g/m<sup>2</sup>.

#### Sostanza:

0,72 % Dichlofluorid

### Campi di utilizzazione

Per elementi in legno all'esterno non a precisione dimensionale come case in legno, tettoie, rivestimenti in legno, balconi, recinti, mobili da giardino, finestre e porte esterne ecc. della classe di pericolo 2 e 3.

Su legni di latifolia a poro profondo, come p.e. rovere bisogna tener presente che l'intervallo per il rinnovo si riduce notevolmente.

Su legni esotici (come Iroko) è possibile che venga notevolmente ritardato il tempo di essiccazione.

### Applicazione

A pennello, **non a spruzzo!**

### Applicazione su legno nuovo

**Fondo:** 1 x Pullex-Imprägnier-Grund 50208 (consultare la Scheda tecnica) per proteggere il legno dall'azzurramento e dall'attacco dai funghi e dagli insetti. Per raggiungere un'elevata resistenza ai raggi UV e un'aspetto particolarmente strutturato aggiungere circa 10 % di Pullex Top-Lasur 50550 segg. nella tonalità desiderata al Pullex Imprägnier-Grund Incolore 50208.

Tempo di essiccazione ca. 12 ore.

**Finitura:** 2 x Pullex Top-Lasur 50500 segg. tinta nella tonalità desiderata

Tempo di essiccazione intermedia ca. 12 ore

La massima resistenza alle intemperie viene raggiunta con le tinte intermedie. In caso di estrema esposizione alle intemperie consigliamo di evitare le tonalità troppo chiare o troppo scure.

<b>Istruzioni per il rinfresco</b>	Eliminare dalle superfici ancora intatte la polvere e lo sporco e applicare a pennello 1 - 2 x Pullex Top-Lasur 50500 segg. in una delle tinte chiare.			
<b>Risanamento</b>	<p><b>Pretrattamento:</b> Eliminare dal legno disgregato dalle intemperie e grigio con una spazzola a fili di ottone i resti vecchi di vernice che si scrostano, la polvere e la sporcizia. Continuare con la carteggiatura delle parti orizzontali con carat abrasiva grana 60.</p> <p><b>Fondo:</b> Applicare 1 x a pennello abbondante di Pullex Renovier-Grund 50236 segg. (consultare la Scheda tecnica)</p> <p><b>Finitura:</b> 2 x Pullex Top-Lasur 50500 segg. tinta Tempo di essiccazione intermedio ca. 12 ore</p>			
<b>Diluyente</b>	Il prodotto è fornito pronto per l'applicazione a pennello.			
<b>Temperatura minima per la lavorazione e del supporto</b>	+ 5° C			
<b>Tempo di essiccazione</b> (Temperatura ambiente 20° C)	<p>Sovraverniciabile dopo ca. 12 ore.</p> <p>L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature possono notevolmente ritardare l'essiccazione.</p>			
<b>Utensili</b>	Lavare gli utensili con ADLER Adlerol 80301 subito dopo l'uso.			
<b>Resa</b> (per mano)	8 - 12 m <sup>2</sup> /l per mano			
<b>Confezioni</b>	<p>Tonalità standard: 0,75 l; 2,5 l; 5; 20 l</p> <p>W30 50550: 0,75 l; 2,5 l; 10 l</p>			
<b>Durata del prodotto</b>	Minimo 5 anni in confezioni originalmente sigillate			
<b>Tonalità</b>	<p>Tinta base W 30 50550 per effettuare altre tinte secondo la cartella colori ADLER edition 21 "Living Wood"</p> <p>Coincidono allo sviluppo della tonalità finale la tonalità della Finitura, il quantitativo applicato ed il colore proprio del legno. Prima dell'applicazione consigliamo di effettuare una prova sul legno originale.</p>			
<b>Tonalità standard</b>	Salice	50551	Palissandro	50556
	Rovere	50552	Castagno	50559
	Larice	50553	Sipo	50560
	Pino	50554	Afzelia	50561
	Noce	50555	Wenge	50562
<b>Indicazioni tecniche di sicurezza</b>	<p>Consultare le Indicazioni per l'utilizzazione dei protettivi del legno e la Scheda di sicurezza!</p> <p>Gli stracci imbevuti di prodotti di essiccazione ossidativa presentano il rischio dell'autocombustione! Stendere gli stracci imbevuti di Pullex Top-Lasur 50550 segg. per farli asciugare. È necessario conservare gli stracci in contenitori metallici chiusi oppure sott'acqua.</p>			

Il legno appena trattato con Pullex Top-Lasur 50550 segg. va depositato su un supporto duro e impermeabile per evitare che i resti di prodotto penetrino nel terreno. È necessario raccogliere il prodotto eventualmente fuoriuscito, riutilizzarlo oppure smaltirlo.

Pullex Top-Lasur 50550 segg. contiene un'agente biocide per la protezione dall'azzurramento. È da utilizzare soltanto se la protezione del legno è obbligatoria oppure, in singoli casi, se necessario. Non applicare su grandi superfici all'interno. Il prodotto non va utilizzato per locali nei cui sono estratti, prodotti o immagazzinati o venduti generi alimentari o foraggi. Non utilizzarlo per costruzioni di legno nelle saune o per legno in continuo contatto con la terra e/o l'acqua. Rispettare le nostre Direttive per l'utilizzazione dei Protettivi del legno.