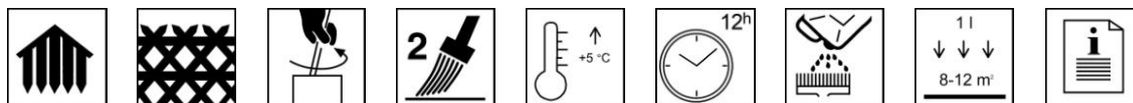


Pullex Plus-Lasur

50314 in poi



Descrizione del prodotto

Impregnante a finire trasparente al solvente per legno all'esterno, privo di solventi aromatici, per il Fai-da-te ed il Professionista. Una nuova combinazione di leganti, un elevato residuo solido ed attivi filtri UV garantiscono una durevole resistenza alle intemperie.

Caratteristiche particolari

Il rivestimento è protetto contro l'azzurramento e contro i funghi della marcescenza.

Campi di utilizzazione

Per elementi in legno all'esterno non a precisione dimensionale, come case in legno, tettoie, rivestimenti in legno, balconi, steccati.

Utilizzando le finiture trasparenti su legni di latifoglia a poro grosso, 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 applicare a spruzzo!**

Fondo

1 mano di Pullex Imprägnier-Grund (impregnante) Natur/naturale o Farblos/incolore (consultare la Scheda tecnica) per proteggere il legno dall'azzurramento e dall'attacco dei funghi e dagli insetti. Con l'aggiunta del 10 % di Pullex Plus-Lasur 50314 in poi nella tonalità della mano seguente nell'Impregnante Pullex Imprägnier-Grund incolore 50208, viene ulteriormente migliorata la resistenza ai raggi UV e la finitura risulta più strutturata. Utilizzando le tonalità Trend si può aggiungere fino al 30 % del Pullex Plus-Lasur 50314 in poi nell'Impregnante Pullex Imprägnier-Grund incolore. Tempo di essiccazione: ca. 12 ore.

Finitura

Applicare senza diluire 2 mani di Pullex Plus-Lasur colorato
Tempo di essiccazione intermedia: ca. 12 ore
Il colore naturale del legno influisce sulla tonalità finale. Solo due mani colorate di Pullex plus garantiscono una buona resistenza alle intemperie. 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.

Utilizzazione per il rinfresco

Eliminare dalle superfici ancora intatte la polvere e la sporcizia ed applicare 1-2 mani di Pullex Plus-Lasur 50314 in poi in una delle tonalità più chiare.

Utilizzazione per il rinnovo

Eliminare con una spazzola a fili di ottone i resti vecchi di vernice che si scrostano, la polvere e la sporcizia. Continuare come indicato per l'utilizzazione su legno nuovo“.

12-10 (sostituisce 01-10) ZKL 4415

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)

Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

Diluente	Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione a pennello.			
Temperatura minima per la lavorazione e del fondo	+ 5° C			
Tempo di essiccazione (Temperatura ambiente 20° C)	Sovraverniciabile dopo ca. 12 ore			
Utensili	Lavare gli utensili con ADLER Adlerol 80301 subito dopo l'uso.			
Resa (per mano)	8-12 m ² /l			
Confezioni	Tonalità standard: 125 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l W20, W30: 750 ml, 2,5 l, 10 l			
Durata del prodotto	Minimo 5 anni in confezioni originali non aperte. Consigliamo di travasare il contenuto delle confezioni aperte in confezioni più piccole per evitare l'impolmonimento del prodotto/formazione di un film in superficie.			
Tonalità standard	salice/Weide	50316	castagno/Kastanie	50420
	rovere/Eiche	50317	sipo/Sipo	50421
	larice/Lärche	50318	afzelia/afzelia	50422
	pino/Kiefer	50331	wengé/Wenge	50423
	noce/Nuß	50323		
	palissandro/Palisander	50324		
Tonalità trend	bianco calce/kalkweiß	50314		
	grigio antico/altgrau	50412		
	verde abete/tannengrün	50327		
	Alte tonalità speciali realizzabili secondo cartella colori ADLER edition 21 "Living Wood".			
	La tonalità finale si sviluppa dalla tonalità della Finitura, dal quantitativo applicato e dal colore proprio del legno. Prima dell'applicazione consigliamo di effettuare una prova sul legno originale.			
	Pullex Plus-Lasur incolore/farblos 50330 deve essere utilizzati soltanto per rischiarare e miscelare altre tonalità.			
	Rischiarando le tonalità standard per l'utilizzo su legno nuovo con incolore/farblos 50330 si ottiene un intervallo di rinnovo più corto (minore resistenza ai raggi UV). Quindi per rischiarare tonalità scure dovrebbero essere utilizzate le tinte salice/Weide 50316 o rovere/Eiche 50317.			
Indicazioni tecniche di sicurezza	Gli stracci imbevuti di prodotti con essiccazione ossidante presentano il rischio del autocombustione! Stendere gli stracci imbevuti con Pullex Plus-Lasur 50314 in poi per farli asciugare; è necessario conservare gli stracci in contenitori di metallo chiusi oppure sott'acqua.			