

Tabella prodotti con il livello di protezione

Prodotto e relativa categoria		Protezione biologica			Protezione climatica	
		dal fungo del l'azzurramento e dalle muffe	dai funghi distruttori	dall'attacco degli insetti xilofagi	dai raggi ultravioletti	dalla pioggia e dall'umidità
Fondi impregnanti	Lignex Defend*					
	Lignex Ralgrund					
Impregnanti	Lignex Lasur Plus					
	Imprägnierlasur					
	Lignex High Solid					
Impregnante/Finitura	Lignex Renova					
	UV Lasur					
Finitura	Lignex UV Filter					
	UV Stop					
	Lignex Compact					
	Lignex DS 601					

Legenda: Protezione biologica: = dal fungo dell' azzurramento e dalle muffe, = dai funghi distruttori, = dall'attacco degli insetti xilofagi
 Protezione climatica: = dai raggi ultravioletti, = dalla pioggia e dall'umidità xxx = ottima, xx = molto buona, x = buona

N.B.: I fondi impregnanti sono sicuramente la prima protezione biologica che si fornisce al legno ed anche quella più importante. Inoltre, penetrando molto più in profondità rispetto ai normali impregnanti, regolano la capacità di assorbimento del legno permettendo una distribuzione molto più omogenea del successivo colore e una migliore adesione dei cicli successivi.

Spazio riservato al rivenditore

Sede commerciale e produttiva: 32014 Ponte nelle Alpi, via Cima i Fra, 7
 Tel. +39 0437 984 102 · Fax +39 0437 99 02 71 · info@amonncolor.com · www.amonncolor.com

Sede legale e amministrativa: J. F. Amonn SPA - Via Altmann 12 - 39100 Bolzano
 Tel. +39 0471 904 911 · Fax +39 0471 910 449 · info@amonn1802.com · www.amonn1802.com

Divisione Color | Linea Lignex

Lo specialista nella protezione del legno

AMONN[®]

Linea prodotti a base solvente

Trattamento con prodotti a base solvente

Piccola guida per il trattamento e la cura del legno

In base alle condizioni del legno bisogna individuare il trattamento più idoneo per preservarlo nel tempo. Per ogni esigenza esistono cicli specifici composti da diverse fasi di applicazione di strati successivi di prodotti.

1. Legno nuovo all'esterno

Come farlo durare? Proteggendolo

È necessario un ciclo completo di trattamenti, che prevede le seguenti fasi:

1. Applicare un impregnante protettivo colorato tipo **Lignex Lasur Extra** o **Imprägnierlasur**.
2. Per le zone maggiormente esposte e/o per ottenere un grado di finitura superiore, si consiglia un ulteriore trattamento protettivo con impregnante finitura effetto cera tipo **Lignex Renova Plus** o **UV Lasur**.

2. Rinnovo su legno all'esterno

Come rinnovarlo? Prendendosene cura

Se il legno in precedenza è già stato trattato con un protettivo biologico, ha bisogno unicamente di essere rinnovato con un impregnante finitura colorato. Come procedere?

Ciclo trattamenti

1. Eseguire una pulizia dallo sporco e dalla polvere delle parti da trattare.
2. Carteggiare con carta vetrata grana media (gr 120 – 140) lungo la vena del legno asportando le vecchie vernici non più ancorate. Nel caso il legno necessitasse di una carteggiatura a nuovo, fare riferimento al ciclo "legno nuovo all'esterno".
3. Applicare infine un impregnante finitura effetto cera tipo **Lignex Renova Plus** o **UV Lasur**.

3. Legno invecchiato all'esterno

Come ripristinare il suo fascino originario? Con qualche accorgimento

Il legno è degradato, anche in profondità. La luce del sole ha attaccato la parte della lignina superficiale ingrigendolo e l'acqua piovana ha dilavato la lignina indebolita. Come procedere?

Ciclo trattamenti

Si può carteggiare il legno riportandolo a nuovo o in alternativa:

A. Tecnica "schiarente"

1. Togliere con una spazzola in ottone la parte di legno ingrigita e non consolidata.
2. Applicare lo schiarente per legno **Polilac** e lasciarlo agire.
3. Pulire la superficie con abbondante acqua e utilizzo di una spazzola saggina.
4. A questo punto il legno è tornato al suo colore naturale, altrimenti ripetere il trattamento e infine fare riferimento al ciclo "legno nuovo all'esterno".

B. Tecnica "effetto legno"

1. Eseguire una pulizia dallo sporco e dalla polvere delle parti da trattare.
2. Applicare **Lignex Renova Plus** in una delle tinte coprenti (bianco, ocra e beige).
3. Finire con **Lignex Renova Plus** tinta legno a scelta.

4. Porte e finestre

Come mantenerle belle? Trattandole bene

Le finestre, gli scuri e le porte sono soggette all'azione del sole e alle intemperie, quali pioggia, vento, smog, polvere. I casi da considerare sono tre:

- A. Il legno è nuovo: deve essere protetto con una giusta mano di impregnante protettivo colorato tipo **Lignex Lasur Plus** o **Imprägnierlasur**, e poi di finitura tipo **Lignex UV Filter** o **UV Stop**.
- B. La vernice per rinfrescare è **Fresko**, olio rivitalizzante per serramenti verniciati. Ridona brillantezza ai serramenti opacizzati dal tempo.
 1. Pulire il serramento da polvere e grasso.
 2. Applicare **Fresko** a pennello o con uno straccio imbevuto.
- C. Il serramento ha bisogno di un rinnovo o di un ritocco:
 - Ciclo di ritocco del serramento
 - 1. Carteggiare la superficie da ritoccare.
 - 2. Applicare a pennello una finitura tipo **Lignex UV Filter** o **UV Stop**.
 - Ciclo di rinnovo del serramento (fare riferimento al ciclo "legno nuovo all'esterno").

Da sapere: ove viene richiesta una protezione biologica contro funghi distruttori, è necessario pretrattare con un fondo protettivo tipo **Lignex Ralgrund**. Per ottenere un risultato estetico migliore, eseguire una carteggiatura intermedia con carta di grana fina 240 – 280 tra ogni mano di vernice applicata.

Lignex Defend: Presidio medico chirurgico registrazione nr. 18556 del Ministero Della Sanità

