

	Rivista: Colore & Hobby
	Edizione: n.367 Novembre 2016
	Pagina: 1° di copertina
	Titolo: -Pagina pubblicitaria -Formulati per proteggere e valorizzare il legno

La rivista per il mercato dei prodotti vernicianti e delle finiture decorative

NOVEMBRE 2016
EDIZIONE 367

10
opinioni

la prima tavola rotonda dedicata al mercato delle vernici per legno.

26
copertina

i prodotti Linea Blu Sayerlack all'acqua, tecnologici e facili per la cura del legno.

SEGUI IL COLORE. CLICCA
WWW.COLOREHOBBY.IT

Vernici all'acqua Linea Blu

Il legno prende vita

L'acqua è il primo degli elementi naturali, perché ha il potere di dare origine alla vita.

Le vernici per legno Linea Blu rispettano la natura e sono perfette per l'hobbista e il professionista. Una gamma completa di soluzioni per la protezione e la decorazione che garantisce risultati duraturi e di qualità.

LINEABLU
SAYERLACK

a brand of The Sherwin-Williams Company

www.lineabluvernici.it

novembre 2016 | edizione 367 Tariffe R.O.C. *Poste Italiane spa - sped. in abb. post. DL 353/2003 (conv. in L.27/02/2004 n.46) art.1, comma 1 DCB LO/MI*



COPERTINA LINEA BLU SAYERLACK
BIANCA STILO

Formulati per proteggere e valorizzare il legno

“
L'Impregnante
Effetto Cera
all'acqua
e la Finitura
Effetto Cera
all'acqua
di Linea Blu
Sayerlack,
entrambi
all'acqua, sono
prodotti ad
alto contenuto
tecnologico
e di facile
applicazione,
specifici per
proteggere
e valorizzare
il legno!

Quando i prodotti nascono dalla competenza e dalla costante ricerca di soluzioni sempre più performanti e, insieme, facili da applicare diventano veri e propri alleati dei rivenditori e dei loro clienti.

E' il caso delle pitture e delle vernici Linea Blu Sayerlack ad alto contenuto tecnologico, affidabili e in grado di risolvere ogni specifica esigenza di natura applicativa.

All'interno della gamma di prodotti Linea Blu Sayerlack sono assortiti l'Impregnante Effetto Cera all'acqua e la Finitura Effetto Cera all'acqua, due prodotti che permettono di nobilitare e proteggere il legno migliorandone le proprietà di idrorepellenza. I manufatti così trattati sono idonei a resistere all'azione disgregatrice degli agenti atmosferici più estremi e dall'attacco dei principali agenti di disgregazione del legno.

CONSIGLI per l'uso

Impregnante e Finitura Effetto Cera all'acqua sono ottimali per manufatti in legno per esterno -gazebo, fioriere, grigliati, cassette in legno, serramenti, cottages- o collocati all'interno -mobili in legno grezzo, arredi rustici, soffittature, travature, pennellature-. I legni più indicati sui quali applicarli sono quelli di conifera quali abete, pino, yellow pine, douglas, hemlock, sia grezzi che trattati con altri impregnanti (anche sintetici) o con sali di boro mediante processo in autoclave.

PREPARAZIONE del legno

Su legno grezzo risulta particolarmente importante un'accurata preparazione del supporto e la carteggiatura del legno per la quale si consiglia una carta abrasiva grana 150.

Se è già trattato con impregnante o successiva verniciatura, prima dell'applicazione dell'Impregnante Effetto Cera all'acqua, occorre pulire accuratamente la superficie con un pennello o un panno umido ed effettuare una leggera carteggiatura con carta abrasiva grana 220 se trattato (solo con impregnante) oppure con carta abrasiva grana 120 o 150 (nel caso il legno sia stato trattato anche con la successiva vernice di finitura per poter portare il supporto allo stato grezzo). Nel caso, invece, la vernice di finitura non sia degradata, occorre carteggiare leggermente con carta abrasiva grana 240.

IL CICLO con Impregnante Effetto Cera all'acqua

E' il ciclo consigliato per lasciare inalterato l'aspetto naturale del legno, per ottenere una superficie idrorepellente e per fare una semplice manutenzione.

E' particolarmente indicato per semplificare la manutenzione di grigliati, gazebo, fioriere, balconi e cassette in legno, staccionate (anche impregnate con sali di boro).

E' suggerito per gli arredi rustici e i mobili in legno grezzo, le soffittature, le travature e i rivestimenti in legno.





Guarda come
si applica
l'Impregnante
Effetto Cera
all'acqua



Guarda come
si applica
la Finitura
Effetto Cera
all'acqua

I VANTAGGI dell'IMPREGNANTE e della FINITURA EFFETTO CERA ALL'ACQUA

- Prodotti con certificazione Ecolabel
- Conformi alla Direttiva Ecolabel
- Superprotettivi a base di cere speciali
- Con filtri UV
- Impediscono l'ingrigimento del legno
- Lasciano la superficie idrorepellente
- Ravvivano le venature del legno
- Effetto vellutato
- Inodori
- Prodotti diluibili con acqua
- Applicazione anche su legni precedentemente trattati con vernici sintetiche



LINEA BLU SAYERLACK

Si usa l'Impregnante Effetto Cera all'acqua se si vuole ottenere un effetto di finitura naturale e migliorare la morbidezza al tatto del manufatto trattato ottenendo così un effetto vellutato. Con l'Impregnante Effetto Cera all'acqua si ottiene grazie ad un solo prodotto una specifica barriera idrorepellente e non si corre il rischio che si sfoghi nel tempo. Il successivo ciclo di manutenzione potrà essere ripetuto a distanza di 1-2 anni e sarà molto semplice. La sua applicazione è facile e si possono applicare da 1 a 3 mani di Impregnante Effetto Cera all'acqua intervallate al massimo da 4



■ **L'Impregnante Effetto Cera all'acqua e la Finitura Effetto Cera all'acqua di Linea Blu Sayerlack, entrambi all'acqua, sono prodotti ad alto contenuto tecnologico e di facile applicazione.**



ore. In caso di intervallo superiore è necessaria la carteggiatura con grana 280. L'essiccazione finale è di 4 ore. Il giorno dopo, se si vuole aumentare l'effetto idrorepellente, occorre spazzolare il supporto impregnato, per esempio, con una leggera spazzola di saggina.

■ **IL CICLO DI VERNICIATURA Impregnante Effetto Cera all'acqua + Finitura Effetto Cera all'acqua**

E' consigliato per avere un alto grado di protezione dalle intemperie più estreme, per conferire al manufatto un aspetto estetico di pregio e per lasciare sul legno un film di vernice che non sfoglia.

E' un ciclo particolarmente indicato per serramenti, infissi ma anche balconi, perlinature, travature e cottages. Si ottiene una protezione totale ad effetto barriera sia in superficie che in profondità. E' ideale per proteggere il legno quando le condizioni climatiche e ambientali sono particolarmente critiche. Il ciclo di verniciatura prevede l'applicazione di una mano di Impregnante Effetto Cera all'acqua sul legno grezzo e di una successiva di Finitura Effetto Cera all'acqua intervallate da 4 ore. ■

