



protettivo idrorepellente per manufatti lignei

PER INTERNI ED ESTERNI

APILEGNO

PROFILO E DESTINAZIONE

APILEGNO protegge le superfici lignee dagli agenti atmosferici e dal degrado. Adatto sia per interni che esterni, restituisce una finitura satinata cerosa esaltandone la naturale bellezza. Può essere utilizzato sia su legno grezzo, sia in qualità di manufattore straordinario.

APILEGNO trova la sua vocazione ideale su tutti i manufatti in legno quali: tetti, case, infissi e strutture in legno di vario genere. Non adatto su superfici calpestabili. Oltre a proteggere il legno, grazie alla combinazione dei vari componenti inseriti nella formulazione, dona un risultato estetico caldo e morbido.



VANTAGGI

- Non emette sostanze nocive nè durante l'applicazione nè dopo.
- Resistenza superiore ai normali impregnanti.
- Ottima protezione con sole due mani.
- Facile e veloce come stesura.
- È un prodotto unico che fa da impregnante e da finitura.
- Semplice nelle operazioni di manutenzione straordinaria.
- Insensibile sollevamento del pelo del legno.

COMPOSIZIONE

Olio di lino, cera d'api, propoli, dispersioni resino cerose, essenze, filtri u.v.a., autolivellanti, acqua.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.
 FUORI POLVERE: 2 ore.
 ESSICCAZIONE TOTALE: 48 ore.
 RESA: Circa 10-20 mq./lt. per mano.
 PULIZIA ATTREZZI: Lavare con acqua e sapone.
 CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco e al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido.
 COLORE: secondo cartella.
 ODORE: gradevolmente profumato.
 PH (a 20°C): 8,7 c.a.
 SOLUBILITÀ IN ACQUA: totale.
 PESO SPECIFICO: 1,019 kg/lt. (versione neutra)
 PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: >60°C.
 VOC (Direttiva 2004/42/CE):
 Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne / esterne.
 VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso:
 Limite massimo: 130,00 (2010)
 VOC del prodotto: 31,27

INDICAZIONI

Mescolare prima e durante l'utilizzo. Nella versione colorata assicurarsi che non vi sia deposito sul fondo della confezione. Operare con temperature comprese tra +10°C e +30°C. Evitare l'applicazione del prodotto su supporti molto caldi, durante vento forte o possibile pioggia.

A superficie pulita asciutta (e se necessita preventivo trattamento antitarlo) applicare 1 mano di APILEGNO a pennello o con fratazzino mohair. Attendere circa 2 ore. Se necessario carteggiare con carta grana 320/400 per lisciare la superficie. Aspirare e applicare un'altra mano di prodotto secondo le stesse modalità. Attendere 2 ore e, se necessario, applicarne una terza mano. La mano di finitura dovrà necessariamente essere neutra.

Per trattare superfici più estese può essere utilizzato a spruzzo.

In questo caso indossare opportuni indumenti per la protezione personale.

Se si utilizza per immersione può anche essere diluito in acqua in diverse proporzioni, ma comunque non superiori al 50%. Può essere utilizzato come rinforzo su altri tipi di impregnanti (previa rimozione di parti non bene ancorate al supporto).

COLORI DISPONIBILI: Neutro, noce, rovere dorato, castagno, teak, mogano, verde e bianco.

Dopo il trattamento proteggere dall'acqua per almeno 24 ore.

MANUTENZIONE ORDINARIA: ad ogni lavaggio utilizzare detergente Mistrall o Oil & Clean (ved. schede).

MANUTENZIONE STRAORDINARIA: circa una volta ogni 2/4 anni con Apilegno.

SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti).

Indicazioni di pericolo:

H210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

H208 Contiene: A mixture of:

α -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl- ω -hydroxypropyl(oxyethylene);

α -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyl- ω -3-(3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionyloxypropyl(oxyethylene)

Polyethylene glycol, ether with 4-hydroxy-2,2,6,6-tetramethyl-1-piperidineethanol

Può provocare una reazione allergica.

Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere fuori dalla portata dei bambini, non versare nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente e adottare buoni criteri lavorativi.

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. Eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION
 VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10
 41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY
 TEL+39 0535 91336
 INFO@NEWCHEMICAL.IT
 WWW.NEWCHEMICAL.IT

