

LINFOLUCE

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/06

DEFINIZIONE

Soluzione di cere dure, resine e oli in solvente derivato da agrumi e derivati paraffinici per la finitura protettiva lucidante del legno.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Per parquet e tutte le superfici in legno in interni.

Perfettamente compatibile con precedenti trattamenti ad impregnazione oleo-cerosa ed a cera. E' il completamento ideale del trattamento con impregnante LINFOIL (GEAL) - Sistema a Impregnazione GEAL Tradizionale.

Per la sua peculiarità formulativa, le molecole cerose sono completamente disciolte nel solvente veicolante, consentendo una continuità ottimale della loro distribuzione sulla superficie e creando così un sottilissimo velo protettivo ad elevata durezza. A differenza delle normali cere, la finitura di **LINFOLUCE (GEAL)** non è untuosa o grassa; quindi non trattiene la polvere e riduce sensibilmente le tracce di calpestio; per questo può essere efficacemente applicata anche su superfici precedentemente trattate con cere tradizionali per aumentare la resistenza alle tracce e allo sporco.

Non è filmante, non altera la naturale traspirabilità del legno.

Esalta i valori estetici del legno, mettendo in risalto le venature con lucentezza sericea.

Di facile manutenzione, rilucidabile. Completamente reversibile, la finitura può essere rimossa con SERVICE LINFOSOLV (GEAL) e quindi riapplicata.

La finitura di **LINFOLUCE (GEAL)** non si screpola, non si altera alla luce né per effetto dell'ossidazione. Può essere quindi utilizzato anche per la protezione di infissi, mobili, strutture, complementi d'arredo e rivestimenti in precedenza trattati con impregnante LINFOIL (GEAL).

MODO D'USO

Agitare prima dell'uso. Non applicare a temperatura inferiore a 5°C.

Applicazione a spray-buffing: spruzzare una piccola quantità su una superficie limitata (1-2 mq) e ripassare subito con monospazzola a dischi medio-duri fino ad ottenere asciugatura e lucentezza. Procedere fino alla totale copertura della superficie da trattare. Per aumentare la lucentezza ripetere l'operazione 2 o più volte. Si consiglia l'utilizzo della monospazzola a 300 giri/minuto; a velocità inferiore si dovranno allungare i tempi operativi.

Applicazione manuale: applicare a pennello/straccio morbido/spandicera, stendendo uniformemente un leggero strato di prodotto sulla superficie. Ad asciugatura avvenuta (dopo 30-60 minuti) procedere alla lucidatura con panno morbido, lucidatrice o monospazzola munita di dischi di media durezza. Per aumentare la lucentezza ripetere l'operazione.

Manutenzione ordinaria: pulire la superficie con un panno umido ben strizzato. Dopo asciugatura applicare una mano di LINFOBELLO (GEAL), con le stesse modalità sopra descritte.

Manutenzione straordinaria: rimuovere la finitura degradata da usura o da macchie persistenti con SERVICE LINFOSOLV (GEAL), facendo uso di tamponi o monospazzole con dischi medio-duri. Se necessario, ripetere il trattamento completo.

Consumo indicativo: 1litro per 10-15 mq

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

Peso specifico (20 °C): **0.797 gr/cc**

Punto infiammabilità: **37°C**

Aspetto: **liquido**
Odore: **agrumato**
Colore: **giallo pallido**

Teme il gelo; nella stagione fredda il prodotto può diventare opalescente e/o solidificare: in questi casi riportare a temperatura > 15°C, evitando l'uso di fiamme libere, fino a riottenere una soluzione limpida.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali del prodotto rimangono inalterate.

PERICOLOSITA'

Simbolo: **Xn - Nocivo per ingestione; N - Pericoloso per l'ambiente**

R10 INFIAMMABILE; R38 IRRITANTE PER LA PELLE

R43 PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE

R51/53 TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI, PUO' PROVOCARE A LUNGO TERMINE EFFETTI NEGATIVI PER L'AMBIENTE ACQUATICO.

R65 NOCIVO: PUO' CAUSARE DANNI AI POLMONI IN CASO DI INGESTIONE

Sono disponibili le Schede di sicurezza secondo la Dir.CEE n° 91/155

VOCE DI CAPITOLATO

Per la finitura protettiva in interni di pavimentazioni, manufatti e rivestimenti in legno trattati ad impregnazione oleo-cerosa, utilizzare **LINFOLUCE (GEAL)**, soluzione di cere dure, resine e oli in solvente derivato da agrumi. Applicare a spray-buffing, o manualmente a pennello, panno o vello spandicera. Lucidare ad asciugamento avvenuto.

TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta

ADR/RID Classe di pericolo: **3** Gruppo di imballaggio: **III** n° UN: **1866** n° Pericolo: **30**

Denominazione della merce: **resine in soluzione**

Simbolo per il trasporto: **F INFIAMMABILE** Etichetta n° **3** Codice imballaggio: **3A1**

Esenzioni: massima quantità reale esente **1.000 Kg**

Tariffa doganale: **34052000 preparazioni per la manutenzione**

Per ulteriori informazioni consultare la **SCHEDA DI SICUREZZA**

CONFEZIONAMENTO

1 litro	flacone banda stagnata	scatola 12 pz
5 litri	tanica banda stagnata	scatola 4 pz

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.
Tutto il packaging è a norma di legge.
La GEAL è associata al CONAI