

LIOS BIOIL 2K

Trattamento bicomponente a base di oli naturali per pavimenti in legno



Descrizione

LIOS BIOIL 2K è un trattamento bicomponente ad elevate resistenze chimico fisiche per la protezione di pavimenti in legno da applicare in una sola mano. LIOS BIOIL 2K conferisce al parquet un'ottima copertura, un aspetto caldo e morbido ed estrema facilità di manutenzione. LIOS BIOIL 2K è formulato con oli naturali di origine vegetale, non contiene acqua, solventi ed è pertanto da considerarsi un prodotto VOC FREE.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/2
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	monospazzola
Eventuale diluizione	pronto all'uso
Resa	10-15 g/m ² , a seconda del tipo di legno, carteggiatura e metodo applicativo
Pot-Life	4-5 h ⁽¹⁾
Essiccazione superficiale	12-24 h ⁽¹⁾
Essiccazione totale	1 settimana ⁽¹⁾
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	1,2 Kg (1+0,2) - 6 Kg (5+1)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNE
1	a 20°C e 65% di U.R.
2	in contenitori originale chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Versioni disponibili

STANDARD: per mantenere naturale il pavimento.
COLORED: disponibile in vari colori e a campione.

Modalità d'uso

Levigare e stuccare il pavimento in legno carteggiando con carta abrasiva grana 100/120, successivamente passare feltro high pro per ottenere una superficie in grado di assorbire in modo uniforme l'olio. In alternativa rifinire il pavimento con carta abrasiva o rete grana 150. Aspirare in modo accurato la superficie per poi procedere con l'applicazione di LIOS BIOIL 2K.

Miscelare in peso LIOS BIOIL 2K componente A con il componente B secondo i rapporti indicati fino ad ottenere una miscela omogenea.

Procedere con l'applicazione di LIOS BIOIL 2K utilizzando una monospazzola munita di feltro/disco bianco, versando il prodotto nel foro centrale e non direttamente sul pavimento. Applicare LIOS BIOIL 2K in modo uniforme sull'intera superficie, lavorandolo in un tempo compreso tra i 5-10 minuti. Attendere 5 minuti e successivamente, usando un panno di cotone bianco posizionato sotto il feltro/disco bianco, ripassare la superficie con la monospazzola per eliminare gli eccessi e uniformare il pavimento.

Il pavimento trattato con LIOS BIOIL 2K è pedonabile in 24 ore. La massima resistenza al pedonamento ed ai liquidi viene

raggiunta dopo circa 15 giorni a 20°C e 65% di U.R., pertanto prima di effettuare qualsiasi intervento di pulizia e/o manutenzione, attendere questo intervallo di tempo.

E' possibile che alcune essenze legnose molto ricche di estrattivi rallentino il processo di essiccazione.

In particolare: la pulizia ordinaria utilizzando il panno morbido "panno Maintenance" inumidito con VELUREX Cleaner Star SUPER (vedi relativa scheda tecnica); per nutrire e detergere utilizzare LIOS SOFT BALM (vedi relativa scheda tecnica).

La manutenzione straordinaria dovrà essere effettuata con LIOS BIOIL 2K o LIOS TALITA Plus (vedi relativa scheda tecnica) a seconda dell'usura.

E' sconsigliato utilizzare stracci/panni troppo aggressivi e/o abrasivi.

Avvertenze

Stracci e feltri utilizzati per l'applicazione (ed eventuale polvere di carteggiatura), devono essere bagnati abbondantemente con acqua subito dopo il loro utilizzo onde evitare il rischio di autocombustione.

LIOS BIOIL 2K

Trattamento bicomponente a base di oli naturali per pavimenti in legno



Elementi dell'etichetta

Comp.A	<p>· Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.· Contiene 2-BUTANONE OXIME. Può provocare una reazione allergica.</p>
Comp.B	<p>· Nocivo se inalato.· Può irritare le vie respiratorie.· Può provocare una reazione allergica cutanea.</p> <p>· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.· Contiene HEXAMETHYLENE-DI-ISOCYANATE. Può provocare una reazione allergica.</p> <p>· Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.· Indossare guanti, indumenti protettivi ; proteggere gli occhi, il viso.· IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.· In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.· Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.</p> <p>Contiene:Hexamethylene diisocyanate, oligomers; HEXAMETHYLENE-DI-ISOCYANATE;</p>



Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



http://www.chimiver.com/tds/IT_LIOS_BIOIL_2K.pdf