

LIOS HARD WAX BIOIL 90

Olio cera duro per parquet a base di oli naturali



Descrizione

LIOS HARD WAX BIOIL 90 è un prodotto con oltre il 90% di residuo secco a base di oli vegetali e cere naturali ad alto punto di fusione. Il prodotto è ideale per la bioedilizia e conferisce ai pavimenti in legno un aspetto satinato ed uniforme donando eccellenti caratteristiche d'idrorepellenza, durezza e morbidezza al tatto. Non tonalizza il legno e possiede caratteristiche particolari per limitare l'ingiallimento nel tempo. Consigliato per superfici ad alto traffico e calpestio. Il prodotto si presta ad una facile manutenzione.

Caratteristiche

Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	monospazzola
Eventuale diluizione	essenza di TREMENTINA, DILUENTE DRV 1
Resa	30-35 g/m ²
Essiccazione superficiale	8-12 h
Essiccazione totale	2 settimane
Stabilità al magazzinaggio	1 anno (1)
Confezioni	1 L - 5 L
Pulizia attrezzi	LIOS SOLV

1 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

Levigare e stuccare il parquet 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. Applicare LIOS HARD WAX BIOIL 90 con monospazzola, mettendo il prodotto nel foro centrale del feltro bianco. Successivamente frizionare ancora con feltro bianco per eliminare eventuali eccessi e uniformare il tutto.

Attendere 8-12 ore (a seconda dell'umidità e temperatura ambientale) e applicare nello stesso modo la seconda mano senza carteggiare.

NOTE: il prodotto una volta asciutto non va lucidato e si mantiene e ripristina dando una nuova mano dello stesso prodotto.

Per la pulizia ordinaria utilizzare il panno morbido "Chimiver Maintain" inumidito con VELUREX CLEANER STAR (vedi relativa scheda tecnica). E' sconsigliato utilizzare stracci/panni troppo aggressivi e/o abrasivi.

La massima resistenza all'acqua viene raggiunta dopo 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.

Avvertenze

Stracci, spugne e feltri utilizzati (ed eventuale polvere di carteggiatura) devono essere bagnati con acqua prima del loro smaltimento onde evitare il rischio di autocombustione.

Caratteristiche di pericolo

· Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. · Contiene 2-BUTANONE OXIMA. Può provocare una reazione allergica.

Web link

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



http://www.chimiver.com/tds/IT_LIOS_HARD_WAX_BIOIL_90.pdf

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.