

2K ImpactOil

Trasparente



OLIO HIGH SOLID



Olío naturale per pavimenti, per le esigenze più elevate

Olío 2K High Solid per pavimenti in legno su base vegetale. Esalta la naturale bellezza del legno a fronte di caratteristiche di resistenza eccellenti. Idoneità per ambiti pubblici e privati con requisiti elevati e persino in contesti di umidità. Grazie alla buona penetrabilità il legno si conserva a lungo, con struttura superficiale a pori aperti e traspirante. Grazie alla tecnologia LOBA 2K la superficie necessita di minori trattamenti protettivi, a fronte di una maggiore resistenza all'acqua e alle sostanze chimiche.

- Prodotto adatto all'uso in ambienti esposti ad elevata umidità
- Risparmio di tempo - Sistema con lavorazione di 1 giorno
- Molto pratico e a consumo ridotto
- 100% di parte solida - senza solventi
- Proprietà antiscivolo certificate in base alla norma DIN EN 16165:2021-12 per ambienti di lavoro
- Lavorazione sicura e semplice
- È sufficiente una sola applicazione a rullo
- Già utilizzabile dopo 24 ore
- Idoneo per giochi per bambini secondo la EN 71-3

Impiego:

Adatto al primo trattamento impregnante di pavimenti in legno. Adatto anche per ambienti esposti a una notevole umidità, ad es. bagni, aree wellness, ecc. Proprietà antiscivolo secondo la norma DIN EN 16165:2021-12, gruppo di classificazione R10. Idoneo per giochi per bambini, vengono soddisfatti i requisiti della norma DIN EN 71-3 - "Migrazione di alcuni elementi". Adatto praticamente per tutti i tipi di legno europei ed esotici. Consultare l'elenco dei tipi di legno LOBA, disponibile all'indirizzo www.loba.de. In caso di dubbio consultare il fabbricante. Adatto anche al trattamento delle superfici su cui sono stati applicati i livellanti a base di cemento WAKOL Z 610 (polverosità ridotta), WAKOL Z 615 (polverosità ridotta) e WAKOL Z 625, in combinazione con la cera LOBA Akzent 100 Wax.

Dati del prodotto

N. ARTICOLO			
10610	750 g	4	400
	2,5 kg	4	120

Contenuto	oli vegetali modificati, siccativi, Seccante privo di cobalto, Acqua
Stoccaggio e trasporto	Conservazione stabile per 36 mesi. Merce non pericolosa in base a ADR. Non sensibile al gelo.
GISCODE	Ö10/DD+

Avvertenze per la lavorazione

- Agitare il composto, mescolare con cura assieme all'indurente aggiunto in rapporto 10:1 (possibilità di mescolare anche meccanicamente con un miscelatore di colori LOBATOOL). Per miscelare quantità specifiche è prima necessario pesarle. Dopo la miscelazione applicare l'olio trasparente entro 2 ore e l'olio colorato entro 1 ora.
- Levigare la superficie a regola d'arte. Il pavimento deve essere asciutto e privo di residui di verniciature precedenti, olio, grasso, cera, silicone, polvere di levigatura e altre impurità.
- Le condizioni ottimali di lavorazione sono: temperatura ambiente da +15°C fino a + 25°C, temperatura del pavimento da +15°C a +22°C, umidità relativa 40% - 65%, temperatura del materiale +18°C - + 25°C, umidità massima del legno 12%, ambienti di lavoro sufficientemente ventilati.
- Per evitare il danneggiamento del parquet, durante la lavorazione si deve tenere conto del clima ambientale prevedibile della temperatura media annuale per l'utilizzo del parquet.
- Non collocare il materiale sul pavimento, utilizzare l'apposito secchio graduato LOBATOOL.
- Agitare bene il materiale.
- Osservare le disposizioni generali ed ev. quelle specifiche per prodotto relative alla sicurezza sul lavoro. Avvertenze più dettagliate relativamente a GISCODE sono disponibili nelle istruzioni per l'esercizio al sito www.wingis-online.de.
- Questo prodotto è un elemento del "Connected Systems" di LOBA e Wakol. Le combinazioni consentite con colle per parquet Wakol sono indicate nella "Connected Systems Matrix": www.loba.de/connected-systems

DILUENTE

Il prodotto è pronto per l'uso e non deve essere diluito.

APPLICATORE / CONSUMO DI MATERIALE

LOBA rullo per olio in microfibra 60-80 / 30-60 ml (g)/m² in base alla capacità assorbente del fondo. Livellare con LOBA pad beige speciale.

TEMPO DI ASCIUGATURA

- Calpestable dopo 12 ore.
- Utilizzabile dopo 24 ore.
- Copertura dopo 5 giorni.
- È possibile una copertura preliminare con LOBA Cover 400; per i dettagli consultare la scheda tecnica del prodotto.

APPLICAZIONE A RULLO:

- Preparare il fondo.
- Applicare un sottile strato di olio con il rullo per olio in microfibra 60-80 LOBA.
- Lasciare agire per circa 1 ora.
- Livellare con la levigatrice monodisco munita di LOBA pad beige speciale.

APPLICAZIONE SUI LIVELLANTI A BASE DI CEMENTO WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 E WAKOL Z 625:

Preparazione:

- applicare il livellante ad uso diretto WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 o WAKOL Z 625 secondo le istruzioni specificate dal produttore WAKOL e seguire la scheda tecnica.
- Lo stucco non va carteggiato. Le eventuali inclusioni possono essere parzialmente eliminate con una lama affilata.

Applicazione su superfici trattate con olio o cera:

- Applicare uno strato sottile di LOBA 2K ImpactOil con il rullo per olio in microfibra LOBA 60-80, consumo circa 80 g/m².
- Livellare subito con una levigatrice monodisco munita di un LOBASAND pad beige speciale.
- Lasciare asciugare durante la notte.
- Stendere con cura una sottile mano della cera LOBA Akzent 100 Wax con la spatola piana LOBA, procedendo per settori (circa 20 g/m²).
- Livellare subito con una levigatrice monodisco con un LOBASAND SpecialPad beige.

Per ulteriori dettagli si prega di osservare "Consiglio per l'applicazione del livellante come superficie utile | trattata con olio/cera".

Avvertenze per la lavorazione

AVVERTENZE IMPORTANTI

L'applicazione a spruzzo non è consentita.

Il materiale in eccesso deve essere rimosso completamente durante la livellazione. I tempi di asciugatura su alcuni legni esotici possono essere più lunghi.

Conservare gli strofinacci bagnati, i pad e altri attrezzi in contenitori sigillati, inumidire con acqua i residui di olio e polveri, strofinacci e simili o smaltirli in un secchio richiudibile e a prova di incendio per evitare il rischio di autocombustione. Durante il trattamento e l'asciugatura ventilare accuratamente la postazione di lavoro.

Le applicazioni a spatola sono possibili solo con pavimenti di legno con fughe ben sigillate. L'olio applicato sulle fughe si asciuga dopo parecchio tempo e comunque non completamente.

Avvertenze generali

Pulizia degli strumenti di lavoro: pulire gli strumenti di lavoro con solventi, ad es. un solvente per pennelli.

Tempo di asciugatura: i tempi di asciugatura indicati valgono con temperatura di +20°C e umidità relativa fra 50%, nonché in condizione di aerazione degli ambienti di lavoro, senza correnti d'aria. I tempi di asciugatura possono allungarsi in caso di temperature più basse, umidità relativa più elevata, nonché aerazione non corretta. Non pulire a umido né stendere tappeti sul fondo prima del completo indurimento. Per coprire la superficie prima che si sia completamente indurita, utilizzare LOBA Cover 400. I dati specifici per i prodotti sono riportati nelle rispettive schede tecniche.

Adesività dei bordi: il parquet non flottante, i pavimenti di tavole, le pavimentazioni a blocchetti di legno, il parquet con lamelle a bordo alto e il parquet posato su un sistema di riscaldamento a pavimento, nonché i pavimenti realizzati con un legno che presenta un breve tempo di scambio dell'umidità con l'ambiente (ad es. faggio) sono messi a dura prova dalle oscillazioni delle condizioni ambiente (umidità dell'aria, temperatura). L'utilizzo di oli può causare la formazione di fughe da distacco.

Interazioni: materiali che contengono plastificanti, come ad es. sottotappeti, piedi di appoggio dei mobili, rotelle delle sedie, collanti elastici per parquet e montaggio, possono causare rammollimenti e scolorimenti. La formazione di depositi nelle fughe può creare problemi a livello tattile ed estetico. L'azione di tinte per capelli, pneumatici di auto, ruote di motociclo, ruote di bicicletta e simili può causare scolorimenti permanenti e irreversibili della superficie.

Connected Systems: i prodotti certificati Connected Systems sono ottimizzati in modo tale, che la lavorazione a regola d'arte non crea scolorimenti causati da interazioni chimiche tra la vernice e la colla.

Le informazioni contenute nel presente documento e tutti gli ulteriori avvisi e suggerimenti forniti all'utente si basano sulle esperienze pratiche maturate sinora e fanno riferimento a condizioni di lavoro Speciali. Alla luce delle molteplici possibilità di impiego e condizioni di lavorazione, l'utente non è dispensato dall'effettuare prove per proprio conto o dal richiedere la consulenza specializzata del servizio tecnico d'applicazione LOBA. Rispettare anche i suggerimenti dei produttori dei pavimenti e le norme in vigore. La nostra garanzia e la nostra responsabilità si basano esclusivamente sulle nostre Condizioni Generali, la cui portata non viene in alcun modo ampliata dalle presenti informazioni o da un eventuale servizio di consulenza. La pubblicazione di una nuova scheda tecnica comporta la fine della validità di quella precedente.

Le parole e i simboli contrassegnati con ® sottintendono dei diritti di marchio registrati e tutelati perlomeno sul territorio della Repubblica federale di Germania.