



2K Intensive Color

Colori vari

COLORAZIONE



Fondo 2K High Solid a base di olio per pavimenti in legno. Consente di ottenere l'aspetto di una superficie a olio sotto le vernici. Lavorazione facile e sicura.

- Tutte le varianti si possono combinare tra loro
- Senza cobalto e butanonossima
- Lavorazione sicura e semplice
- Molteplici possibilità di realizzazione
- Nessun irruvidimento del legno
- Nessuna azione adesiva dei bordi

Impiego:

Per la colorazione professionale di parquet e pavimenti in legno. Impiegare preferibilmente su legni duri con pori larghi (rovere, frassino). 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. L'azione adesiva dei bordi tipica delle vernici all'acqua è ridotta. In caso di pavimenti in parquet e legno posati a regola d'arte e flottanti o incollati in modo solidamente elastico, non si verifica l'adesione dei blocchi.



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsergrüßtes Bauprodukt
nach TRGS-Grunderfüllung
E-9510-192



Dati del prodotto

N. ARTICOLO			
11053	2,5 kg	4	120

Tutte le colorazioni sono disponibili anche in contenitori campione da 100 ml.

Corpo solido	93 ±2%
Viscosità DIN 4	19 ±2s
Stoccaggio e trasporto	Conservazione stabile per 12 mesi. Merce non pericolosa in base a ADR. Non sensibile al gelo.
GISCODE	Ö40/DD+



Classic Grey Country White Ebony Golden Oak Gunstock Jacobean Mesquite Red Provincial



Sedona Red Special Walnut Weathered Oak Chalk

Non viene fornita alcuna garanzia in merito al colore

Avvertenze per la lavorazione

- Agitare il composto, aggiungere l'indurente in rapporto 5:1 e miscelare meccanicamente con un miscelatore di colori LOBA. Per miscelare quantità specifiche, utilizzare il recipiente graduato LOBA o pesare. Dopo la miscelazione il composto va applicato entro 2 ore.
- In caso di applicazione in cantieri che presentano un'umidità relativa uguale o superiore al 50%, è necessario aerare l'ambiente con dei ventilatori.
- 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.
- Mescolare bene il materiale.
- Il colore naturale del legno da trattare, la struttura, la porosità e il grado di finezza della levigatura influiscono in modo significativo sull'aspetto finale della superficie trattata. Si consiglia di produrre un campione di dimensioni significative con la tecnica di lavorazione impiegata in cantiere e di farlo poi approvare dal committente.
- Osservare le istruzioni LOBA per la colorazione e levigatura di pavimenti in parquet.
- Prima dell'utilizzo delle varianti colorate si consiglia di effettuare delle applicazioni di prova per valutare la tonalità finale e l'effetto estetico complessivo. Le varie colorazioni si possono combinare. Per schiarire la tonalità oppure ottenere un minore effetto coprente è sufficiente mescolare la variante colorata con quella trasparente. Per un aspetto uniforme del colore è necessaria la saturazione dei pigmenti; per un'eventuale diluizione occorre quindi rispettare un rapporto di 3:1 (non colorato/colorato).
- Se per superfici di grandi dimensioni è necessario impiegare più di una confezione, l'intero quantitativo del prodotto va miscelato in un recipiente adatto prima dell'inizio del lavoro.
- 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.

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 / ca. 20-40g/m² (25-50 m²/kg) in base alla capacità assorbente del fondo.
Livellare con LOBASAND pad beige speciale.

LEVIGATURA INTERMEDIA

Non effettuare la levigatura intermedia della mano di fondo.

TEMPO DI ASCIUGATURA

- Verniciatura successiva dopo almeno 12 ore.
- In caso di ritardo dell'asciugatura attendere l'asciugatura completa.

VERNICI IDONEE A ULTERIORE VERNICIATURA:

- 2K InvisibleProtect
- 2K Supra A.T.
- 2K Duo.
- 2K Fusion.
- EasyFinish.

PRE-TRATTAMENTO OPZIONALE PER OTTENERE EFFETTI SPECIALI

- PreTone

CONSIGLIO PER APPLICAZIONE A RULLO:

- Applicare il fondo con il rullo per olio in microfibra 60/80 LOBA, creando uno strato sottile.
- Lasciare agire per ca. 30-60 minuti, quindi livellare accuratamente con una levigatrice monodisco munita di LOBA pad beige speciale; infine rimuovere completamente il prodotto in eccesso.
- Lasciare asciugare per almeno 12 ore.
- Applicare a rullo la vernice ad acqua LOBA (in base alla scheda tecnica).
- Levigatura intermedia con un tampone abrasivo LOBA e strisce abrasive P240.
- Applicare a rullo la vernice ad acqua LOBA (in base alla scheda tecnica).

AVVERTENZE IMPORTANTI

La mancata saturazione delle fibre dovuta a un'applicazione di prodotto in quantità insufficiente causa differenze cromatiche. 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.

Avvertenze generali

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

Protezione antincendio:

Sistemi stratificanti:

per essere conformi all'autorizzazione DIBt e per ottenere la classe antincendio Cfl-s1 ai sensi della norma DIN EN 14342, tabella 1, è richiesto uno spessore del film secco di max. 100 µm per le vernici e di max. 50 µm per gli oli di cera dura.

Sistemi non filmanti:

per ottenere la classe antincendio Cfl-s1 ai sensi della norma DIN EN 14342, tabella 1, deve essere rispettata una quantità di applicazione da 20 a 60 g/m².

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.

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.