



## Brillantezza uniforme e aspetto pieno

Olio di cera solida naturale. L'applicazione di pregiati strati di olio risalta la naturalezza del legno, conferendogli al tempo stesso una elevata resistenza a sporco e acqua.

- Crea un film protettivo, resistente alle abrasioni
- Superficie esteticamente piena e uniforme
- Resistente all'acqua e allo sporco
- Lavorazione sicura e semplice
- Esalta la naturale bellezza del legno
- Proprietà antiscivolo certificate in base alla norma BGR 181 per ambienti di lavoro
- Idoneo per giochi per bambini secondo la EN 71-3

## Impiego:




Adatto a parquet, pavimenti in legno e in sughero. Proprietà antiscivolo R10 in conformità alle norme BGR 181 e DIN 51130. 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](http://www.loba.de). In caso di dubbio consultare il fabbricante.



## Dati del prodotto

### N. articolo

10508

			
	750 ml	6	432
	2,5 l	4	120
	10 l	-	42

### Contenuto

idrocarburi alifatici, siccativi

### Stoccaggio e trasporto

Conservazione stabile per 36 mesi. Merce non pericolosa in base a ADR. Non sensibile al gelo.

### GISCODE

Ö60

### 2004/42/CE

Valore limite UE per il prodotto (cat. A/i): 500 g/l (2010). Prodotto con contenuto massimo di VOC: 442 g/l.



## Avvertenze per la lavorazione

- Per i contenitori a partire da 10 l si consiglia di miscelare il prodotto meccanicamente prima di procedere con i lavori, per es. con miscelatore di colori LOBATOOL.
- Levigare la superficie a regola d'arte, umidità del legno del max 12%.
- Il pavimento deve essere asciutto e privo di residui di verniciature precedenti, olio, grasso, cera, silicone, polvere di levigatura e altre impurità. Temperatura ambiente da +15°C a +25°C, umidità relativa da 40% a 65%, temperatura del materiale da +18°C a +25°C. Aerare a sufficienza gli ambienti di lavoro.
- Non collocare il materiale sul pavimento, utilizzare l'apposito secchio graduato LOBATOOL.
- Mescolare 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](http://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](http://www.loba.de/connected-systems)

## Diluente

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

## Applicatore/Consumo di materiale

Applicazione a spatola: LOBATOOL spatola piana / ca. 20 ml/m<sup>2</sup> (50 m<sup>2</sup>/l)

Applicazione a rullo e a pennello: LOBATOOL rullo per olio microfibra 60-80 o LOBATOOL pennello per olio / ca. 60-100ml/m<sup>2</sup> (12 m<sup>2</sup>/l)

## Tempo di asciugatura

- Verniciatura successiva dopo almeno 12 ore.
- Ma comunque entro 24 ore.
- Calpestabile dopo 12 ore.
- Utilizzabile dopo 24 ore.
- Copertura dopo 10 giorni.
- È possibile una copertura preliminare con LOBATOOL Cover 400; per i dettagli consultare la scheda tecnica del prodotto.



## Avvertenze per la lavorazione

### Applicazione a spatola e a rullo:

- Applicare con cura Markant con una spatola piana LOBATool procedendo per settori.
- Livellare subito con una levigatrice monodisco munita di LOBATool pad beige speciale.
- Lasciare asciugare durante la notte, per max. 24 ore.
- Applicare a rullo Markant con il rullo per olio in microfibra 60-80 LOBATool, creando uno strato sottile e uniforme.

### Applicazione a rullo:

- Applicare Markant con il rullo per olio in microfibra 60-80 LOBATool/pennello per olio LOBATool, creando uno strato sottile e uniforme.
- Lasciare asciugare durante la notte, per max. 24 ore.
- Se necessario (estetica non uniforme o punti con effetto satinato) effettuare una levigatura intermedia e rimuovere completamente la polvere.
- Applicare Markant con il rullo per olio in microfibra 60-80 LOBATool/pennello per olio LOBATool, creando uno strato sottile e uniforme.

### Preparazione di pavimenti in sughero

La colla deve aver fatto presa completamente (rispettare le avvertenze del produttore), la superficie deve essere asciutta e priva di impurità ed eventuali residui di colla.

Effettuare eventualmente la levigatura del pavimento per ottenere una superficie uniforme, rimuovere con cura la polvere (aspiratore)

### Trattamento di pavimenti in sughero omogenei/massicci

Applicare uno strato sottile di Markant. Lasciare asciugare durante la notte. Applicare uno strato sottile di Markant. Lasciare asciugare finché la colla non viene assorbita completamente; a seconda delle condizioni climatiche possono essere necessari fino a 3 giorni

### Trattamenti di pavimenti in sughero impiallacciati

Applicare uno strato sottile di Markant. Lasciare asciugare almeno 48 ore. Effettuare un trattamento a cera con LOBACARE® NatureWax o LOBACARE® ParquettWax.

### Avvertenze importanti

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.

Conservare panni imbrattati, pad ed altri strumenti di lavoro in contenitori chiusi ermeticamente. L'olio combinato con polvere di levigatura o tessuti e simili deve essere bagnato con acqua o conservato in un contenitore sigillato. Smaltire in modo di garantire la sicurezza antincendio - in caso contrario sussiste il pericolo di autocombustione.



## 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 LOBATool 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.

**Avvertenze di sicurezza:** durante la lavorazione e l'asciugatura di prodotti ad alto contenuto di solventi si sviluppano vapori infiammabili. Nell'area di pericolo è pertanto vietato accendere fuochi, usare fiamme libere, saldare, fumare, ecc. Aerare bene i locali di lavoro e di stoccaggio. Le apparecchiature elettriche nei locali di lavoro e in quelli adiacenti devono essere spente per tempo, in modo che all'inizio dei lavori si siano già raffreddate. Evitare la formazione di scintille, anche in corrispondenza degli impianti elettrici. Mantenere sigillati i contenitori dei materiali. Allontanare dall'area di azione dei vapori componenti, piante o animali (pesci negli acquari) sensibili ai solventi.

**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.

