

## LUCIDANTE PER PARQUET LP 35

- > per pavimenti fortemente logorati
- > resa elevata
- > protezione e cura



### Descrizione del prodotto

Prodotto a base di cera e solvente per la cura del parquet sigillato e oleato. Protegge i pavimenti fortemente logorati in modo duraturo e aumenta la durata della sigillatura. In interni, per il primo trattamento e il trattamento completo di pavimenti in legno sigillati di tutti i tipi, in particolare per pavimenti impregnati e oliati, parquet, assi di legno e impiantiti di legno.

#### Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
1 L / BKA	10	300 BKA

#### Stoccaggio

Può essere conservata nella confezione originale integra su una griglia di legno posta in un luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo 1095 giorni

### Lavorazione

#### Attrezzi consigliati

spugna, scopa a frange, comuni dispositivi per pulizie

#### Lavorazione

Applicare sul pavimento pulito uno strato uniforme e sottile con l'utensile consigliato e lucidare successivamente dopo 5-10 minuti con un panno in cotone morbido. In caso di applicazione troppo frequente, la pellicola protettiva diventa troppo spessa e possono formarsi delle cosiddette corsie. In questo caso, occorre pretrattare il pavimento con detergente base Murexin AP 10.

#### Frequenza:

sollecitazione - pulizia di base (trattamento completo) - pulizia di manutenzione normale - 1x / anno - ogni 8-14 giorni  
forte - 1-2x / anno - 2x / settimana  
molto forte - 2-4x / anno - quotidianamente

normale ... area privata (vano di abitazione)

68095, LUCIDANTE PER PARQUET LP 35, valido da: 16.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 1

Parchettatura e tecnica di incollaggio

forte ... area commerciale (uffici)

molto forte ... aree aperte al pubblico (scuole, sale per manifestazioni)

## Dati tecnici

Consumo

Lucidatura successiva

Temperatura di lavorazione,  
ambientale e di indurimento

consumo/copertura al l: ca. 50 - 70 m<sup>2</sup>

dopo ca. 5 - 10 min.

almeno +5°C

## Sottofondo

### Sottofondi adatti

tutte le pavimentazioni in legno con trattamento superficiale

pavimentazioni in legno a levigatura fine

parquet in legno grezzo

parquet finito

Il sottofondo deve essere privo di polvere, impurità, olio, grasso, silicone, distaccante, residui di cera. Si applicano rispettivamente i requisiti delle norme, direttive e schede tecniche vigenti.

## Per un sistema perfetto

### Descrizione

Detergente base Aqua AP 10 per pulizia ecologica di base e di manutenzione per pavimenti sigillati.

## Avvertenze sul prodotto e di lavorazione

Avvertenze sul materiale:

- In caso di lavorazione al di fuori dell'intervallo ideale di temperatura e/o umidità dell'aria, le proprietà del materiale possono variare considerevolmente.
- Regolare in modo adeguato la temperatura dei materiali prima della lavorazione!
- Per conservare le proprietà dei materiali, non miscelare materiali estranei!
- Le quantità di acqua e le indicazioni di diluizione devono essere rispettate con esattezza!
- Prima dell'uso di prodotti a colore, verificarne la tonalità!
- L'uniformità del colore può essere garantita soltanto nell'ambito dello stesso lotto!
- La resa del colore viene influenzata in modo sostanziale dalle condizioni ambientali.

Avvertenze ambientali:

- Non trattare sottofondi con temperature inferiori a + 15 °C!
- L'intervallo di temperature ideale per materiale, sottofondo e aria è da + 15 °C a + 25 °C.
- L'intervallo di umidità dell'aria ideale è dal 40% al 60% di umidità relativa.
- Un'umidità dell'aria superiore e/o temperature inferiori ritardano l'essiccazione, la presa e l'indurimento, mentre un'umidità dell'aria inferiore e/o temperature superiori accelerano tali processi.
- Durante le fasi di essiccazione, reazione e indurimento è necessario provvedere a una ventilazione sufficiente, evitando correnti d'aria.
- Proteggere dall'irraggiamento solare diretto, dal vento e dagli agenti atmosferici!
- Proteggere i componenti contigui!

Suggerimenti:

- In linea di principio, consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo.
- Attenersi alle schede tecniche di tutti i prodotti MUREXIN utilizzati nel sistema.
- Per eventuali riparazioni conservare un prodotto originale del rispettivo lotto.

I nostri dati rappresentano valori medi determinati in condizioni di laboratorio. A causa dell'utilizzo di materie prime naturali, i valori indicati di una singola fornitura possono discostarsi leggermente senza pregiudicare l'idoneità del prodotto.

### Avvertenze di sicurezza

La presente scheda tecnica si basa su numerose esperienze e intende fornire consulenza secondo le migliori conoscenze, tuttavia non è giuridicamente vincolante e non può costituire il fondamento di un rapporto giuridico contrattuale né un obbligo accessorio del contratto di acquisto. Per la qualità dei nostri materiali garantiamo nell'ambito delle nostre Condizioni Generali. L'utilizzo dei nostri prodotti è consentito soltanto a addetti specializzati e/o a persone versate, esperte e conformemente dotate per i lavori manuali. L'utente rimane tenuto a chiarire eventuali dubbi e a eseguire una lavorazione a regola d'arte. In linea di principio consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo. Non è possibile naturalmente includere tutti i casi di applicazione e le particolarità possibili, presenti e futuri. Sono stati omessi dati che si presume siano conosciuti agli esperti.

Rispettare le norme e le direttive tecniche, nazionali ed europee, vigenti e le schede tecniche relative a materiali, sottofondo e alla sovrastruttura successiva! Segnalare eventuali dubbi. Con la pubblicazione di una nuova versione, la presente perde la propria validità. La scheda tecnica aggiornata all'ultima versione, la scheda dati di sicurezza e le Condizioni Generali possono essere consultati presso [www.murexin.com](http://www.murexin.com).