Lux Matt

Protettivo opaco per parquet

Protettivo opaco per parquet a base di cere dure e polimeri acrilici per la manutenzione di pavimenti in legno verniciati o oliati con finitura opaca. Consigliato per la manutenzione periodica del parquet verniciato o oliato, sia naturale che colorato. Permette di ottenere uno strato protettivo opaco uniforme e senza aloni.

Detergenza & Manutenzione

Lux Matt



Certificazioni



Dati tecnici 20 °C – 60% u.r.

Aspetto	Liquido bianco
Densità	1,00 kg/litro
рН	8
Pedonabilità	1 ora
Lucidabile dopo	1 ora
Resa indicativa	Circa 30 m²/litro
Temperatura di applicazione	Da + 5 a + 35 °C
Conservazione	24 mesi in confezioni originali sigillate
Confezioni	Bottiglie da 1 litro

Modalità d'uso

Eliminare dalla superficie polvere ed impurità con scopa o aspirapolvere.

Lavare il pavimento con un detergente idoneo, ad esempio Pulito Parquet, Deteroil o Saniparquet e lasciare asciugare. Stendere uniformemente Lux Matt servendosi di un panno morbido inumidito con acqua e ben strizzato. Dopo circa 1 ora, se necessario, applicare una seconda mano.

Nel caso di pavimenti finiti a olio attendere 15 – 20 giorni prima di effettuare il trattamento con Lux Matt.

Note

Utilizzare sempre stracci e panni solo inumiditi e ben strizzati evitando eccessi di acqua. Agitare prima dell'uso.

Non eccedere nella quantità di prodotto applicato.

Norme di sicurezza

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare la scheda dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

Smaltimento

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.

I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo. Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.

Rev 07 – 12/05/2020. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.



