

# 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 od oliati con finitura opaca. Consigliato per la manutenzione periodica del parquet verniciato od oliato, sia naturale che colorato. Permette di ottenere uno strato protettivo opaco uniforme e senza aloni.

## Dati tecnici 20 °C – 60% u.r.

Aspetto	Liquido bianco
Densità	1,00 kg/litro
pH	8
Pedonabilità	1 ora
Resa indicativa	Circa 30 m <sup>2</sup> /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 a 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.



Detergenza & Manutenzione

## Lux Matt



## Certificazioni



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 08 – 14/06/2024. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.