



MAXIMUS LIOS Natural Wax

Wosk do podłóg drewnianych

- 1. Zastosowanie:** Lios natural Wax jest produktem do na bazie karneuby i wysokiej jakości naturalnych wosków do woskowania na zimno podłóg drewnianych olejowanych i niewykończonych. Doskonale nadaje się do pielęgnacji podłóg woskowanych.
- 2. Dane techniczne:**
- | | |
|----------------------------------|--|
| Temperatura stosowania | + 10 - + 25°C |
| Nakładanie | szpachla gumowa, szmata, płaski pędzel |
| Rozcieńczanie (jeżeli konieczne) | terpentyna |
| Zużycie | ok. 25 - 30 m ² /l na jedną warstwę |
- 3. Sposób użycia:** Zakończyć szlifowanie drewna gradacją 180. Nakładać wosk cienko, równomiernie małymi porcjami na całej powierzchni. Kiedy powierzchnia zaczyna matowieć należy starannie spolerować (!!!) polerką z miękkim padem z podłożoną szmatą. Podłoga ma wyglądać jednorodnie, satynowo. Zwykle 2 – 3 aplikacje wosku wystarczają do zabezpieczenia.
- 4. Pielęgnacja:** Przed pielęgnacją usunąć zabrudzenia i ślady po butach. Rozcieńczyć Lios Natural Wax terpentyną w stosunku 1 : 1 i nanieść szmatą. Gdy powierzchnia stanie się matowa spolerować miękką szmatą aby uzyskać satynowy wygląd.
- 5. Przechowywanie:** Min. 12 miesięcy w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach.
- 6. Opakowanie:** 1 litr
- 7. Ważne wskazówki:** Staranne spolerowanie jest bezwzględnie konieczne do wyschnięcia i osiągnięcia przez Lios Natural Wax właściwych cech użytkowych. Podane informacje odnoszą się do ok. 20°C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Odbiegające warunki w pomieszczeniu mogą zmieniać podane czasy. Schnięcie wosku na tłustych gatunkach drewna może się istotnie przedłużyć.
- 8. Bezpieczeństwo pracy:** Chronić przed dziećmi.
Pady i szmaty zmoczyć po pracy, żeby uniknąć ryzyka samozapłonu.

Xn	R10-Produkt łatwopalny, R65-szkodliwy, może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia. S24 -Unikać kontaktu ze skórą, S37-nosić odpowiednie rękawice ochronne, S43-w przypadku pożaru gasić CO2 lub proszkiem, S62-w razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę. Zawiera: ciężka nafta hydratyzowana
----	---

Nasze informacje oparte są na badaniach i praktyce. Ponieważ nie mamy wpływu na warunki pracy, nie można z nich wyprowadzić żadnych zobowiązań prawnych. W razie wątpliwości zalecamy próbę praktyczną.