

Maximus Lios Balm Fissativo

Olej zabezpieczający do podłóg drewnianych



- | | | |
|---------------------------|--|--|
| 1. Zastosowanie | Olej zabezpieczający zwiększający odporność na zużycie i plamienie wodą. | |
| 2. Dane techniczne | Temperatura pracy | +10 ÷ +25° C |
| | Nakładanie | ściereczki |
| | Rozcieńczenie | DILUENTE SOLV (w razie konieczności) |
| | Zużycie | ok. 30 g/m ² (w zależności od szlifu) |
| | Kolejna warstwa | 6-8 h |
| | Schnięcie powierzchniowe | 12-24 h ⁽¹⁾ |
| | Całkowite utwardzenie | 15 dni ⁽¹⁾ |
| | ⁽¹⁾ przy temperaturze 20°C oraz 65% wilgotności względnej powietrza | |
| 3. Sposób pracy | Wymieszać przed użyciem. Na zaolejowaną, wyschniętą, drewnianą podłogę nanieść równomiernie warstwę Fissativo. W przypadku mocno chłonnego drewna lub chęci podwyższenia odporności na zużycie położyć drugą warstwę po 6 – 8 godzinach kiedy pierwsza warstwa wyschnie. Całkowite utwardzenie oleju następuje po 15 dniach. | |
| 4. Ważne wskazówki | Podane informacje odnoszą się do ok. 20°C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Odbiegające warunki w pomieszczeniu mogą zmieniać podane czasy. Schnięcie oleju na tłustych gatunkach drewna może się istotnie przedłużyć. Pielęgnacja przy pomocy Lios Soft Balm po 15 dniach. Pady i szmaty zmoczyć po pracy, żeby uniknąć ryzyka samozapłonu. | |
| 5. Opakowanie: | 1 L | |
| 6. Składowanie: | Max. 12 miesięcy w temperaturze +10°C - +25°C w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach. | |

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.