

LEINOS 926

Ług do drewna liściastego

Zastosowanie: Do wykańczania jasnego drewna liściastego, takiego jak klon, jesion, buk, dąb itp. wewnątrz pomieszczeń. Nadaje się do podłóg, ścian, sufitów, drzwi, mebli itp.

Charakterystyka Techniczna: Płynna konsystencja, bardzo ekonomiczna. Proces żółknięcia drewna jest w znacznym stopniu zatrzymany, co pozwala zachować jasny wygląd powierzchni. Po zastosowaniu LEINOS Mydło do podłóg ługowanych białe 924 dla uzyskania białego wyglądu. Po zastosowaniu LEINOS Mydło do podłóg drewnianych naturalne 924 lub LEINOS Wosk do podłóg i mebli 310 w celu zachowania oryginalnego odcienia drewna.

Kolor: 002 Bezbarwny, 202 Biały.

Składniki: Woda, cukrowy środek powierzchniowo czynny, kwas cytrynowy, (biel: dwutlenek tytanu).

Wielkości Opakowań: 1 l / 2,5 l

Podłoże i Przygotowanie: Drewno musi być surowe, dobrze wyszlifowane, czyste i suche (maks. 14% wilgotności drewna). Ług do drewna liściastego należy dobrze wstrząsnąć lub wymieszać przed i w trakcie aplikacji.

Przetwarzanie: Nakładać za pomocą kwasoodpornego wałka lub pędzla równomiernie w kierunku włókien. Natychmiast popraw wszelkie suche plamy, aż na powierzchni utworzy się równomierna biaława warstwa.

Czas Schnięcia: Suszyć po ok. 2-5 godz. Można szlifować i malować po co najmniej 24 godz. Jeśli czas schnięcia nie będzie przestrzegany, na drewnie mogą pojawić się żółtawe przebarwienia. Zapewnić dobrą wentylację.

Zużycie: 100-125 ml/m² lub 8-10 m²/l, w zależności od chłonności powierzchni.

Środki Rozcieńczające i Czyszące: Wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.

Przechowywanie i Trwałość: Przechowywać w chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Otwarte pojemniki przechowywać szczelnie zamknięte.

Uwagi Specjalne: EAK: 07 06 01

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Zawiera: D-glukopiranoza, oligomery, glikozydy decyloctylowe. Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

GHS-05 /
Niebezpieczeństwo



LEINOS 926

Ług do drewna liściastego

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji.

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 10. April 2026