



Do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych

- odporny na warunki atmosferyczne
- wodoodporny i odporny na zabrudzenia
- łatwy w użyciu

Przeznaczenie: Wszelkie drewniane przedmioty w pomieszczeniach i na zewnątrz, takie jak tarasy drewniane, okna, okiennice, altany, okładziny elewacyjne, kratownice, drzwi, płoty, balkony oraz meble ogrodowe. Odpowiednia również do malowania uli. OLEJA DO DREWNA jest przyjazną dla środowiska, odporną na działanie czynników atmosferycznych, mocno hydrofobową i odporną na działanie promieni UV powłoką. Na bazie naturalnych olejów, niekapiąca, mikroporowata, regulująca wilgotność i bezzapachowa.

Zastosowanie:

- Podłoże nieobrobione musi być czyste, wolne od kurzu, tłuszczu i suche.
- Temperatura aplikacji: od +8 °C.
- Tłuszcz i zabrudzenia należy usunąć odpowiednim środkiem czyszczącym.
- Czas schnięcia: 8–12 godzin (w zależności od warunków pogodowych). Pełna twardość po 3 dniach.
- Przed i w trakcie stosowania dobrze wstrząsnąć zawartością opakowania.
- Na różnych powierzchniach produkt może działać odmiennie – próbne nałożenie jest bezwzględnie wymagane.

OLEJA DO DREWNA należy nanieść na nieobrobioną powierzchnię, równomiernie rozprowadzając pędzlem lub wałkiem. Powierzchnię można ponownie malować po 3–6 godzinach, nawet gdy jest już częściowo sucha. Kolejną obróbkę należy wykonać w odpowiednim czasie, gdy pojawią się oznaki wietrzenia powierzchni. Przy późniejszym odnawianiu zawsze nakładać kolejną warstwę Oleju do drewna.

Zużycie: Ok. 125–200 ml/m², tzn. 1 litr OLEJU DO DREWNA wystarcza na ok. 5–8 m² przy jednokrotnym nałożeniu, w zależności od rodzaju powierzchni.

Czyszczenie narzędzi: Pędzle i narzędzia należy czyścić natychmiast po użyciu, przy pomocy ciepłej wody i mydła.

Przechowywanie: W miejscu chłodnym, lecz zabezpieczonym przed mrozem.

Składniki: Naturalny wosk, dyspersja spoiwa olejowego, woda, emulgatory, konserwanty w puszcze (1,2-benzotiazol-3(2H)-on (BIT), mieszanina reakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (CIT/MIT), pirytonian cynku). Informacja dla osób uczulonych na izotiazolinony: +48 22 125 66 00, 800 190 590.

Ważne wskazówki: Zawiera mieszaninę: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on (3:1), 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Może wywoływać reakcje alergiczne. W przypadku możliwego kontaktu ze skórą zalecamy założenie odpowiednich rękawiczek ochronnych (nitrylowych). W trakcie szlifowania stosować maskę przeciwpyłową. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich. W przypadku stosowania zawartości kilku opakowań o różnych numerach partii zmieszać je w większym pojemniku. Utylizacja zawartości/opakowania zgodnie z lokalnymi / regionalnymi / krajowymi / międzynarodowymi przepisami. Kod odpadu: 080112. Wartość graniczna dla produktu UE (A/f): 130 g/l. Produkt zawiera maksymalnie 5 g/l VOC.

Dostępne pojemności: 1 litr, 2,5 litra, 5 litrów, 10 litrów i 30 litrów.

Udzielane przez nas w formie ustnej i pisemnej porady opierają się na naszej najlepszej wiedzy oraz wynikach przeprowadzonych testów i należy traktować je wyłącznie jako informacje niewiążące, które nie zwalniają użytkownika z przeprowadzenia we własnym zakresie sprawdzenia dostarczonych przez nas produktów pod kątem ich przydatności do zamierzonych procesów i celów. Pozostające poza naszym wpływem stosowanie, użytkowanie i przetwarzanie produktów odbywa się w związku z tym na wyłączną odpowiedzialność użytkownika. Gwarantujemy trwałą jakość naszych produktów zgodną ze wzornikiem. Po opublikowaniu nowej wersji „Informacji o produkcie” wersja dotychczasowa traci ważność.

Dostępne kolory:



Udzielane przez nas w formie ustnej i pisemnej porady opierają się na naszej najlepszej wiedzy oraz wynikach przeprowadzonych testów i należy traktować je wyłącznie jako informacje niewiążące, które nie zwalniają użytkownika z przeprowadzenia we własnym zakresie sprawdzenia dostarczonych przez nas produktów pod kątem ich przydatności do zamierzonych procesów i celów. Pozostające poza naszym wpływem stosowanie, użytkowanie i przetwarzanie produktów odbywa się w związku z tym na wyłączną odpowiedzialność użytkownika. Gwarantujemy trwałą jakość naszych produktów zgodną ze wzornikiem. Po opublikowaniu nowej wersji „Informacji o produkcie” wersja dotychczasowa traci ważność.