

# VALTTI WOOD OIL AKVA (PUUÖLJY AKVA)

Olej do drewna

## OPIS

Wodna emulsja olejowa do drewna na bazie olejów roślinnych. Zabezpiecza drewno przed wilgocią i zabrudzeniami oraz ogranicza pękanie powierzchni. Może być stosowany do natłuszczenia powierzchni drewnianych na zewnątrz, również do drewna twardego (z drzew liściastych), impregnowanego i po obróbce cieplnej, jak i do drewna surowego.

## ZASTOSOWANIE

Meble ogrodowe, drewniane tarasy, schody, płyty, balustrady, mola i pomosty, drzwi.

## DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych: 16%

Gęstość: 1.0 kg/l, ISO 2811

Oporność: Raz do roku sprawdzać stan drewna nasączonego olejem i w razie potrzeby powtórzyć natłuszczenie.

Rozcieńczalnik: woda

Baza: EC

Wykończenie: Olej wchłaniany jest przez drewno i zazwyczaj nie tworzy powłoki.

## KOLORYSTYKA

Bezbarwny, kolory z karty Tikkurila Semi-Transparent Wood Finishes.

## SPECYFIKACJA

### Przygotowanie:

Oczyszczyć powierzchnię drewna z brudu i kurzu. Jeśli na uprzednio malowanej powierzchni rozwinęła się pleśń, zmyć preparatem do usuwania pleśni Mould Removal.

## APLIKACJA

### Metody:

Pędzel lub gąbka.

### Warunki aplikacji:

Powierzchnia musi być sucha, temperatura powietrza powyżej +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80% podczas malowania i suszenia.

### Aplikacja:

Dokładnie wymieszać olej przed użyciem oraz okresowo powtarzać mieszanie podczas aplikacji. Nakładać 1 lub 2 warstwy za pomocą pędzla lub gąbki. Rozprowadzać równomiernie, unikając powtórnych pociągnięć pędzla w tym samym miejscu. Wytrzeć nadmiar nie wchłoniętego oleju 30 min. po aplikacji, aby nie utworzył powłoki na powierzchni drewna. Druga warstwa oleju może być nakładana po wchłonięciu lub wyschnięciu pierwszej warstwy – zazwyczaj po 24 godz. Dla uzyskania intensywniejszej barwy zaleca się nałożenie 2 warstw barwionego oleju. Nasączenie olejem powoduje przyciemnienie barwy drewna. W razie potrzeby nasączać powierzchnię raz do roku.

### Wydajność:

Ok. 5-7 m<sup>2</sup>/l, w zależności od porowatości drewna.

### Czas schnięcia:

Przy temp. 23°C i wilgotności względnej 50%; powierzchnia staje się sucha w dotyku po kilku godzinach. Czas schnięcia uzależniony jest od porowatości podłoża oraz ilości użytego oleju. Druga warstwa oleju może być nakładana po wchłonięciu lub wyschnięciu pierwszej warstwy, tj. zazwyczaj po 24 godzinach.

### Czyszczenie narzędzi:

Umyć narzędzia wodą z mydłem lub preparatem do czyszczenia pędzli – Tikkurila Pensselipesu.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

Puste opakowania należy poddać recyklingowi lub usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami. Płynne pozostałości należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji.

# VALTTI WOOD OIL AKVA (PUUÖLJY AKVA)

Olej do drewna

## **WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ.**

Zawiera związki kobaltu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Unikać długotrwałego kontaktu ze skórą.

Karta charakterystyki produktu dostępna na żądanie.

## **SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT**

Chronić przed mrozem. Nieszczelnie zamknięte lub niskie puszki oraz produkty barwione nie nadają się do długotrwałego składowania. Barwione produkty należy zużyć w tym samym sezonie.

Produkt nie jest klasyfikowany jako towar niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych (ADR/RID).

## **OPAKOWANIA**

0,9 l; 2,7 l

Powyższe informacje oparte są na badaniach laboratoryjnych i doświadczeniu praktycznym. Jako producent, Tikkurila nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i jego przeznaczeniem.