

Link do produktu: <http://www.fabrykabarwy.pl/tikkurila-valtti-complete-9l-p-579.html>

# TIKKURILA VALTTI Complete 9L

Cena	<b>307,84 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

## Opis produktu

### Rodzaj

Matowa impregnująco-dekorująca lakierobejca do drewna.

### Opis

Bardzo trwała, matowa, impregnująco-dekorująca lakierobejca do malowania drewna na zewnątrz pomieszczeń. Stworzona na bazie innowacyjnej technologii **Triple Resin System**, opartej na unikalnym połączeniu trzech wysokiej jakości żywic o różnej funkcjonalności, gwarantujących zwiększoną odporność i zabezpieczenie pomalowanej powłoki. Dodatkowo Tikkurila Valtti Complete posiada **Double Absorb UV System** (podwójny system ochrony przed promieniowaniem UV).

### ZALETY I WŁAŚCIWOŚCI:

- Ponad 150 lat doświadczenia w ochronie drewna
- Powłoka o zwiększonej odporności na grzyby pleśniowe
- Ochrona drewna przed wilgocią, pękaniem i łuszczeniem
- Podwyższona odporność na zarysowania i ścieralność dzięki zawartości mikronizowanego wosku
- Produkt do barwienia w szerokiej gamie atrakcyjnych i trwałych kolorów, podkreślających piękno i strukturę drewna
- Wyrób o właściwościach tiksotropowych – nie tworzy zacieków, łatwo się rozprowadza, nie kapie

### Triple Resin System

- Najwyższa odporność na warunki atmosferyczne, dzięki wyjątkowo wytrzymałej powłoce na bazie 3 żywic
- Skuteczna impregnacja drewna oraz zdolność odpychania wilgoci
- Doskonała kompatybilność produktu ze strukturą drewna

### Double Absorb UV System

- Ochrona powłoki oraz drewna przed destrukcyjnym promieniowaniem UV (odpycha promienie UV)
- Zwiększone zabezpieczenie powłoki przed utratą połysku, pękaniem oraz kredowaniem
- Jednolity i trwały kolor

### Przykłady zastosowania

Ogrodzenia, okna, drzwi, balustrady, meble ogrodowe, altany, podbitki drewniane itp. Do zabezpieczania tarasów, schodów, podestów rekomendujemy zastosowanie oleju Tikkurila Valtti Wood Oil.

Baza

EC

Kolory

Kolory z karty Tikkurila Semi-Transparent Wood Finishes. Ostateczny odcień będzie uzależniony od gatunku drewna oraz pierwotnego koloru podłoża.

Stopień połysku

Mat

Wydajność

Do 20 m<sup>2</sup>/l przy jednokrotnej aplikacji dla gładkich podłoży drewnianych. Rzeczywista wydajność uzależniona jest od wielu czynników, takich jak faktura, porowatość i zawartość wilgoci w podłożu.

Wielkość opakowań  
0,9 l; 2,7 l; 9 l  
Nakładanie

Pędzel lub natrysk.

Czas schnięcia przy temp. 23°C i wilgotności względnej 50%

W temperaturze +23 ±2°C, przy wilgotności względnej powietrza 50±5%, preparat osiąga suchość dotykową po upływie kilku godzin; nakładanie kolejnej warstwy po 24 godzinach. Niska temperatura i duża wilgotność powietrza wydłuża czas schnięcia powłoki.

Zawartość części stałych  
23%, w zależności od koloru  
Gęstość  
0,91 kg/l

## Przygotowanie powierzchni

### Warunki nakładania

Wszystkie malowane powierzchnie muszą być suche, o zawartości wilgoci w drewnie poniżej 20%. Aplikację należy przeprowadzać w temperaturze powietrza powyżej +5°C i poniżej +25°C, przy wilgotności względnej powietrza poniżej 80%.

### Przygotowanie

Przed przystąpieniem do malowania należy zaokrąglić wszystkie ostre krawędzie (np. papierem ściernym). Powierzchnię przeznaczoną do malowania starannie oczyścić z kory, łyka, ziemi, oleju, smaru, pleśni, wosku, grzybów, szkodników lub innych zanieczyszczeń ograniczających przyczepność наносzonych powłok. Usunąć odpryski wapna, cementu lub zaprawy murarskiej, pozostawione będą plamić drewno, mogą również wpływać na trwałość наносzonych powłok. Sęki usunąć (braki uzupełnić czystym drewnem) lub pozostawić (zabezpieczyć specjalistycznymi środkami chemicznymi). Wady, ubytki należy uzupełnić wstawkami z drewna, uszkodzenia, szczeliny uzupełnić masą szpachlową do drewna, o odcieniu nieco jaśniejszym niż wymagany kolor. Do czyszczenia powierzchni oraz usuwania pleśni zaleca się użycie odpowiednich preparatów. Wcześniej bejcowane, istniejące, połyskliwe powłoki i podłoża dokładnie zmatowić w celu zapewnienia odpowiedniej absorpcji preparatu przez podłoże. W razie konieczności usunąć całkowicie istniejącą powłokę. Należy zabezpieczyć rośliny przed zachlapaniem podczas aplikacji. W przypadku renowacji starych powłok malarskich należy wykonać wymalowanie próbne. Uzyskanie pozytywnego wyniku decyduje o ostatecznym zastosowaniu produktu.

W celu zwiększenia ochrony drewna rekomenduje się zastosowanie impregnatu Tikkurila Valtti Super Guard w następujących przypadkach:

- malowania elementów i architektury drewnianej oraz surowego drewna narażonych na wzmożoną wilgotność oraz niekorzystne warunki atmosferyczne,
- zabezpieczenia drewna przed technicznymi szkodnikami, grzybami podstawczakami rozkładającymi drewno oraz grzybami sinizny wtórnej,
- redukcji chłonności drewna i zmniejszenie zużycia produktów nawierzchniowych, np. Tikkurila Valtti Complete.

### Nakładanie

Wyrób należy dokładnie wymieszać zarówno przed użyciem, jak i w trakcie aplikacji. Aplikować za pomocą pędzla lub natrysku. Nakładać na całej powierzchni wzdłuż włókien, zwracając szczególną uwagę na łączenia i pęknięcia oraz stosując na końcówkach drewnianych elementów szczególnie grubą warstwę. Poleca się nakładać 2 warstwy Valtti Complete, dzięki czemu uzyskujemy mocniejszą powłokę i intensywny kolor w odstępie 24 godzin od pierwszej warstwy.

### Czyszczenie narzędzi

Przed umyciem narzędzia należy dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości produktu.

Narzędzia należy czyścić rozcieńczalnikiem Tikkurila Everal Thinner 1050 lub benzyną lakierniczą.

Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC)

Kat. A/f. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. -700 g/l. Produkt zawiera poniżej 700 g/l LZO.