



TIKKURILA

TIKKURILA VALTTI PLUS COLOR

OPIS

Trwały impregnat do pionowych, zewnętrznych powierzchni drewnianych. Głęboko wnika, podkreślając strukturę drewna i zapewniając naturalny, matowy efekt wykończenia. Silna ochrona przed promieniowaniem UV i wilgocią trwale zabezpiecza przed zmiennymi warunkami pogodowymi. Dostępny w szerokiej gamie kolorystycznej w systemie barwienia Tikkurila oraz w 6 gotowych kolorach. Dla Tikkurila Valtti Plus Color 73% całkowitej zawartości węgla organicznego zostało zastąpione składnikami pochodzenia roślinnego (oznaczone zgodnie z ASTM D6866-18), co stanowi 17% w odniesieniu do całkowitego składu produktu.

ZASTOSOWANIE

Pionowe powierzchnie drewna zewnętrznego, typu płoty, drewniane elewacje, place zabaw, altany, itp.

Powierzchnie drewniane, które nie zostały poddane obróbce lub powierzchnie uprzednio zaimpregnowane.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Nadaje się do zewnętrznych powierzchni z bali, gładkich i nieoszlifowanych powierzchni drewnianych, powierzchni impregnowanych i po obróbce termicznej, użytkowanych zgodnie z instrukcją.



TIKKURILA VALTTI PLUS COLOR

DANE TECHNICZNE	
Baza	ECV BASE, OPV BASE
Kolorystyka	Tikkurila Valtti - Semi-transparent wood finishes Kolory z karty Tikkurila Semi-Transparent Wood Finishes oraz Tikkurila Deco Grey. Gotowe kolory: Natural White (naturalna biel), grey (szary), mahogany (mahoń), pine (pinia), teak (tek), rosewood (palisander). Ostateczny odcień będzie uzależniony od gatunku drewna, ilości nałożonego produktu oraz pierwotnego koloru podłoża.
Wydajność	Powierzchnie nieszlifowane: 4-8 m ² /l. Powierzchnie gładkie: 8-12 m ² /l.
Metody aplikacji	Pędzel.
Czas schnięcia	Suchość dotykowa po ok. 4-5 godz. Nakładanie kolejnej warstwy po 24 godz. Należy obchodzić się ostrożnie z pomalowaną powierzchnią przez pierwsze kilka dni, ponieważ powierzchnia nie osiągnęła jeszcze ostatecznej twardości, trwałości i suchości.
Gęstość (kg/l)	Okolo 1.0 kg/l, ISO 2811
Zawartość części stałych objętościowo (%)	23.5
Warunki przechowywania	Chronić przez mrozem. Nieszczelnie zamknięte lub niepełne opakowania nie nadają się do długotrwałego przechowywania. Po otwarciu produkt zużyć w tym samym sezonie, ponieważ właściwości produktu zmieniają się w niepełnym opakowaniu.

TIKKURILA VALTTI PLUS COLOR

INSTRUKCJA APLIKACJI

Warunki aplikacji

Wszystkie powierzchnie malowane muszą być suche, wilgotność drewna nie może przekraczać 20%. Temperatura powietrza, powierzchni i wykończenia drewna powinna wynosić min. +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80% podczas malowania i schnięcia. Najlepsze warunki do pracy są przy spokojnej, pochmurnej i suchej pogodzie, w temperaturze +10 - +20°C.

Przygotowanie powierzchni

Powierzchnie niemalowane:

Oczyszczyć powierzchnię z brudu, kurzu, luźnych elementów za pomocą skrobaka lub stalowej szczotki. Powierzchnie zainfekowane przez pleśń należy umyć odpowiednim środkiem przeciwpleśniowym. Powierzchnie zagruntować na jak najwcześniejszym etapie prac impregnatem gruntującym marki Tikkurila. Chronić rośliny przed zachlapaniem.

Powierzchnie uprzednio malowane półprzezroczystym produktem:

Usunąć luźny materiał i szare drewno za pomocą skrobaka i / lub stalowej szczotki. Powierzchnie zainfekowane przez pleśń należy umyć odpowiednim środkiem przeciwpleśniowym. Surowe drewno zagruntować impregnatem gruntującym marki Tikkurila. Jeśli na powierzchni drewna pozostanie przezroczysta, błyszcząca powłoka, należy ją usunąć lub przynajmniej ostrożnie przeszlifować.

Gruntowanie

Na możliwie wczesnym etapie prac na całą powierzchnię drewna zewnętrznego, które nie zostało wstępnie zaimpregnowane lub impregnowane próżniowo, należy nałożyć odpowiedni impregnat gruntujący marki Tikkurila. Nakładać obficie na zakończeniach desek.

Aplikacja

Zabezpieczyć odpowiednią ilość produktu z jednej partii produkcyjnej. Przed użyciem wyrób starannie wymieszać. Czynność powtarzać w trakcie malowania. Nałożyć Tikkurila Valtti Plus Color równomiernie i w sposób ciągły na całej długości deski lub kilku desek, unikając nakładania się warstw na siebie. Powierzchnię należy pomalować dwukrotnie, cienkimi warstwami na powierzchniach struganych i z bali. Na nowych powierzchniach zawsze należy używać produktu barwionego.

Sprawdzać stan pomalowanej powierzchni i w razie potrzeby przeprowadzić konserwację, gdy powierzchnia zacznie się zużywać. Na częstotliwość konserwacji wpływa między innymi lokalizacja, punkt kompasu i warunki pogodowe. Przed zakończeniem sprawdź stan powierzchni bali oraz funkcjonalność konstrukcji bali.

Nie zaleca się produktu do malowania gatunków drewna z wysoką zawartością garbników, takich jak dąb oraz drewna egzotyczne, np. merbau, cedr, meranti.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia czyścić wodą z mydłem. Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner jest polecany do usuwania lekko utwardzonej farby.

Instrukcja utrzymania

Należy obchodzić się ostrożnie z pomalowaną powierzchnią, ponieważ produkt osiąga swoją ostateczną twardość i trwałość po około czterech tygodniach w normalnych warunkach. Jeśli konieczne jest oczyszczenie zaraz po zabiegu, użyć miękkiej szczotki, mopa lub wilgotnej szmatki.

Najwcześniej po miesiącu od malowania zabrudzone powierzchnie mogą być czyszczone odpowiednim środkiem zgodnie z instrukcją stosowania, następnie spłukane wodą i pozostawione do wyschnięcia.

TIKKURILA VALTTI PLUS COLOR

OCHRONA ŚRODOWISKA ORAZ USUWANIE ODPADÓW

Nie wprowadzać do kanalizacji, zbiorników wodnych lub gleby. Pozostałości produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie tego typu odpadów. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami. Uwaga! Ryzyko samozapłonu zużytych czyszczywi, papierowych ręczników itp. Zanieczyszczone materiały mogą po kilku godzinach wywołać pożar, dlatego należy przed usunięciem namoczyć je w wodzie i przechowywać w zamkniętym, metalowym pojemniku.

Wskazówki BHP i PPOŻ

Zawiera: 2-oktyloizotiazol-3(2H)-on (OIT). **Uwaga.** Może powodować reakcję alergiczną skóry. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Unikać wdychania mgły/rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać uwolnienia do środowiska. Stosować rękawice ochronne. **W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ:** Umyć dużą ilością wody z mydłem. Zawiera niewielkie ilości substancji uczulających: butylokarbaminian 3-jodo-2-propylny (IPBC).



GHS07



GHS09

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.