



TIKKURILA

TIKKURILA EMPIRE

TRADYCYJNA FARBA DO MEBLI / PÓŁMAT

OPIS

Tiksotropowa farba alkidowa.

ZASTOSOWANIE

Wolnostojące meble wewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Przeznaczona do malowania drewnianych i metalowych powierzchni wewnątrz oraz na zewnątrz pomieszczeń według instrukcji. Elementy użytkowe takie jak meble, ogrodzenia, drabiny, balustrady, maszty, stelaże itp.

Tikkurila Empire wyrównuje powierzchnię i jest idealna do aplikacji pędzlem.



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.

TIKKURILA EMPIRE

DANE TECHNICZNE	
Baza	baza A, baza C
Kolorystyka	Tikkurila Feel the Color, Tikkurila Symphony, Tikkurila Color Now 2022 Farba może zostać zakolorowana na kolory z karty Tikkurila Symphony.
Stopień połysku	Półmat.
Wydajność	10–12 m ² /l.
Opakowania	baza A: 0.9 l, 2.7 l, 9 l baza C: 0.9 l, 2.7 l, 9 l
Rozcieńczalnik	Tikkurila Everal Thinner 1050.
Metody aplikacji	Pędzel lub natrysk.
Czas schnięcia	Pyłosuchość po 3 godzinach. Nakładanie kolejnej warstwy po około 24 godzinach.
Gęstość (kg/l)	1,2 kg/l, biały, ISO 2811.
Odporność chemiczna	Odporność na benzynę lakierniczą, etylinę, terpentynę, alkohol metylowy, brak odporności na np. rozcieńczalnik. Odporność na oleje pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, smary.
Odporność na zmywanie	Dobra dla wszystkich standardowych detergentów, SFS 3755.
Zawartość części stałych objętościowo (%)	50
Warunki przechowywania	Odporny na przechowywanie i transport w chłodnych warunkach. Nieszczelnie zamknięte lub niepełne opakowania nie nadają się do długotrwałego przechowywania.

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.

TIKKURILA EMPIRE

INSTRUKCJA APLIKACJI

Warunki aplikacji

Wszystkie powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, temperatura powietrza co najmniej +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%.

Przygotowanie powierzchni

Powierzchnie niemalowane:

Usunąć brud, tłuszcz i pył. Zewnętrzne powierzchnie drewniane zagruntować gruntem do drewna Tikkurila Valtti Super Guard. Wewnętrzne powierzchnie drewniane lub płyty ściennie zagruntować gruntem do drewna Tikkurila Otex.

Powierzchnie stalowe, ocynkowane lub aluminiowe zagruntować gruntem do metalu Tikkurila Rostex Super. Powierzchnie aluminiowe wewnątrz pomieszczeń o wysokiej wilgotności zagruntować produktem Tikkurila Rostex Super.

Powierzchnie uprzednio malowane:

Przemyć uprzednio pomalowane podłoże detergentem czyszczącym Tikkurila Maalipesu. Usunąć luźne pozostałości farby skrobakiem i zeszlifować całą powierzchnię. Usunąć kurz po szlifowaniu. Pęknięcia i szczeliny wypełnić odpowiednią szpachlówką.

Malowanie

Nie mieszać wyrobu przed malowaniem. Jeżeli farba zostanie wymieszana przypadkowo przed rozpoczęciem malowania, należy odczekać, aż wyrób znów powróci do konsystencji żelu. Rozcieńczyć farbę przy aplikacji pędzlem rozcieńczalnikiem Tikkurila Everal Thinner 1050 (max. 10% rozcieńczalnika). Nakładać 1-2 warstwy za pomocą pędzla lub natrysku. W celu uzyskania dobrych efektów wizualnych, podczas natrysku pneumatycznego zaleca się 8-10 % rozcieńczenie, stosowanie dyszy 2.0 oraz ciśnienia 2,5-3 bar. Rekomendowane nakładanie cienkich warstw, by uniknąć powstawania zacieków.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia czyścić rozcieńczalnikiem Tikkurila Everal Thinner 1050 lub Tikkurila Pensselipesu (Tool Cleaner). Narzędzia należy czyścić Tikkurila Everal Thinner 1050, bezpośrednio po zakończeniu pracy.

Instrukcja utrzymania

Czyścić powierzchnię nie wcześniej niż miesiąc po malowaniu:

Do czyszczenia powierzchni użyć gąbki lub ściereczki zwilżonej naturalnym detergentem (pH 6-8). Bardzo brudne powierzchnie zaleca się czyścić ściereczką lub gąbką zwilżoną słabym detergentem zasadowym (pH 8-10). Spłukać dokładnie wodą.

Produkt osiąga ostateczną twardość i wytrzymałość po 1 miesiącu w normalnych warunkach, dlatego przez kilka tygodni zaleca się traktować powierzchnię ze specjalną ostrożnością. Jeśli powierzchnia musi zostać oczyszczona zaraz po malowaniu należy użyć delikatnej szczotki lub wilgotnej ściereczki.

Renowacja powierzchni

Powierzchnia uprzednio pomalowana Tikkurila Empire, może zostać przemalowana tego samego rodzaju farbą rozpuszczalnikową. Patrz: Przygotowanie podłoża.

OCHRONA ŚRODOWISKA ORAZ USUWANIE ODPADÓW

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.

TIKKURILA EMPIRE

Wskazówki BHP i PPOŻ

Zawiera: węglowodory, C9-C11, n-alkany, izoalkany, cykliczne, < 2 % węglowodorów aromatycznych. **Uwaga.** Łatwopalna ciecz i pary. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Unikać wdychania mgły/par/rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.



GHS02



GHS07

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.