



TIKKURILA

TIKKURILA PONTTI FLOOR LACQUER 50

PÓŁPOŁYSKOWY, WODOROZCIEŃCZALNY LAKIER DO PODŁÓG DREWNIANYCH / DO BARWIENIA

OPIS

Wodorozcieńczalny lakier poliuretanowy do wnętrz.

ZASTOSOWANIE

Lakierowanie nawierzchniowe i konserwacyjne szlifowanych powierzchni drewnianych we wnętrzach. Zaleca się przeprowadzenie próby produktu na małej powierzchni, aby upewnić się, że jest odpowiedni do danego podłoża.

Do lakierowania podłóg, w mieszkaniach, domkach letniskowych.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Drewniane podłogi i inne wewnętrzne powierzchnie drewniane poddane lekkim obciążeniom mechanicznym i chemicznym.



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 PONTTI FLOOR LACQUER 50

DANE TECHNICZNE	
Baza	baza EP
Kolorystyka	Tikkurila Timeless Translucent, Tikkurila Deco Grey Karta kolorów Tikkurila Timeless translucent Interior Wood Stains and Lacquers.
Stopień połysku	Półpołysk.
Wydajność	7 m ² /l.
Rozcieńczalnik	Woda
Metody aplikacji	Pędzel, wałek
Czas schnięcia	Pyłosuchość po upływie ok. 15 min. Nakładanie kolejnej warstwy po 3 godzinach. Powłoka gotowa do użytku następnego dnia. Lakierowana powierzchnia osiąga ostateczną twardość po ok. 2 tygodniach. W tym czasie należy unikać silnych naprężeń, czyszczenia oraz umieszczania na polakierowanej powierzchni przywierających i ciężkich przedmiotów.
Zawartość części stałych objętościowo (%)	30
Zawartość części stałych wagowo %	1,0 kg/l, ISO 2811
LZO	Kat. A/i. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 140 g/l. Produkt zawiera maks. 140 g/l LZO.
Warunki przechowywania	Chronić przez mrozem.
Atest higieniczny	TAK

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 PONTTI FLOOR LACQUER 50

INSTRUKCJA APLIKACJI

Warunki aplikacji

Powierzchnia drewniana musi być sucha i wolna od brudu, wosku lub tłuszczu. Temperatura powietrza i podłoża powinna wynosić co najmniej +10°C, a wilgotność względna powietrza 30–80%.

Przygotowanie powierzchni

Surowe powierzchnie drewniane:

Oczyszczyć podłogę z brudu, wosku i tłuszczu. Powierzchnię lekko zwilżyć wodą, pozostawić do wyschnięcia i zeszlifować luźne włókna drewna. Usunąć pył szlifierski.

Uprzednio lakierowane lub malowane powierzchnie drewniane:

Umyć wcześniej malowane powierzchnie środkiem czyszczącym. Pozostawić do wyschnięcia. Po wyschnięciu należy zmatowić powierzchnię (papier ścierny o gradacji 120 lub 150). Ostrożnie usunąć pył szlifierski odkurzaczem i przetrzeć powierzchnię wilgotną, niestrzępiącą się i czystą szmatką. Jeżeli powierzchnia lakierowana jest w bardzo złym stanie, lakier należy całkowicie usunąć zmywaczem do lakieru lub poprzez szlifowanie. Przed lakierowaniem zaleca się sprawdzić produkt Tikkurila Pontti Floor Lacquer 50 na wcześniej pomalowanych podłogach, lakierując niewielką powierzchnię próbną.

Lakierowanie

Przed malowaniem produkt należy dokładnie wymieszać, zwłaszcza na dnie opakowania. Kilukrotnie powtarzać mieszanie podczas użytkowania. Tikkurila Pontti Floor Lacquer 50 nadaje się do małych powierzchni, takich jak wcześniej lakierowane schody lub progi. Przy większych powierzchniach należy nakładać produkt na drewniane deski wzdłuż kilku desek na raz. Lakier nakładać powoli i delikatnie, unikając ruchów obrotowych/ścierających. Zaleca się aplikację 2-3 warstw na powierzchnię.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia czyścić wodą lub Tikkurila Pensselipesu (Tool Cleaner) Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner jest polecany do usuwania lekko utwardzonej farby. Zalecane jest usunięcie lekko stwardniałej farby.

Instrukcja utrzymania

Lakierowana powierzchnia osiąga ostateczną odporność mechaniczną i chemiczną po około 2 tygodniach od malowania. Należy unikać czyszczenia podłogi w tym czasie. Powierzchnię można czyścić szczotką, mopem lub szmatką do kurzu. Brudne powierzchnie można czyścić narzędziem do czyszczenia i roztworem myjącym o neutralnym pH (6–8).

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.

Wskazówki BHP i PPOŻ

Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny według rozporządzenia (WE) 1272/2008 ze zmianami. Stosować rękawice ochronne. Zawiera adipohydrazide, 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on (BIT) oraz masa reakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Wyrób zawiera produkt biobójczy do jego konserwacji podczas przechowywania. Zawiera: C(M)IT/MIT (3:1) oraz BIT.

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.