



Nature Parkettlack Grund

Opis produktu

NATURE PARKETTLACK GRUND jest wodorozcieńczalnym, bezbarwnym lakierem podkładowym produkowanym na bazie dyspersji akrylowej. Substancje zawarte w produkcie zabezpieczają drewno przed ciemnieniem powodowanym przez nawierzchniowe lakiery poliuretanowe.

Przeznaczenie

Lakier NATURE PARKETTLACK GRUND przeznaczony jest do stosowania jako lakier podkładowy przy malowaniu podłóg lub parkietów, boazerii i innych przedmiotów z litego drewna lakierem poliuretanowym NATURE PARKETTLACK 2 KOMP [35] lub [80] wewnątrz budynków mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym w obiektach szkolno-wychowawczych oraz służby zdrowia, zakładach usługowych i produkcyjnych, w tym branży spożywczej bez bezpośredniego kontaktu z żywnością. Produkt zwiększa wydajność lakierów nawierzchniowych i zabezpiecza drewno przed ciemnieniem. NATURE PARKETTLACK GRUND polecany jest przede wszystkim do drewna dębowego, bukowego, brzoźowego, sosnowego i świerkowego. Nie można go stosować do stabilizowanego brzoźowego buku i czarnego dębu. Lakier podkładowy służy także do malowania renowacyjnego po wykonaniu odpowiedniej próby na niewielkim fragmencie podłoża.

Przygotowanie podłoża

Powierzchnie niemalowane (surowe drewno): Powierzchnie przeznaczone do lakierowania należy dokładnie oczyścić z brudu, kurzu i innych zanieczyszczeń. Surowe powierzchnie drewniane należy przeszlifować drobnopiętnym papierem ściernym i dokładnie odpylić. Do szlifowania używać papieru ściernego o gradacji 150-200.

Powierzchnie malowane lub zabezpieczone fabrycznie: Powierzchnie przeznaczone do lakierowania należy dokładnie oczyścić z brudu, kurzu i innych zanieczyszczeń. Zmatowić papierem ściernym o gradacji 150-200 i starannie odkurzyć. Łuszczące się powłoki lakierowe należy usunąć przez cyklowanie. Wosk lub inne środki do pastowania podłóg należy kompletnie usunąć – na ogół wyłuszczyć przez szlifowanie maszynowe. W przypadku renowacji starych powłok malarskich należy wykonać wymalowanie próbne. Uzyskanie pozytywnego wyniku decyduje o ostatecznym zastosowaniu produktu.

Sposób stosowania

NATURE PARKETTLACK GRUND nie wymaga rozcieńczania. Podłoże przeznaczone do malowania musi być suche i czyste. Lakier można nanosić pędzlem, wałkiem lub natryskiem pneumatycznym. Lakier nakładać jednokrotnie w takiej ilości, aby na powierzchni drewna nie pojawiła się powłoka lakierowa. Kolejny produkt (DECOR TRÄBETS, NATURE PANELLACK [20] lub [80], DESIGNER AQUA LACKFÄRG [40], NATURE PARKETTLACK 2 KOMP [35] lub [80]) można nakładać po wyschnięciu lakieru podkładowego NATURE PARKETTLACK GRUND, tj. po upływie co najmniej 4 godzin (w optymalnych warunkach: temperatura $+23\pm 2^{\circ}\text{C}$ i wilgotność względna powietrza $55\pm 5\%$) oraz uprzednim przeszlifowaniu i odpyleniu powierzchni.

Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi: Woda.

Uwaga: Producent nie odpowiada za jakość wymalowań w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń.

Kolor

Bezbarwny.



Nature Parkettlack Grund

Stopień połysku

Pełny mat.

Wydajność teoretyczna

10-12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności i struktury podłoża oraz użytego narzędzia malarskiego.

Termin przydatności

24 miesiące od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Opakowania

5 l

Wskazówki BHP i ppoż.

Produkt zastosowany zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska. Produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu produktu, należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się do użytkowania.

Przed przystąpieniem do mycia narzędzi wodą należy je dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości produktu. Płynnych pozostałości po malowaniu nie wolno wylewać do kanalizacji – należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji. Puste opakowania należy przekazać do odzysku.

Transport i przechowywanie

Lakier chronić przed zamrażaniem i promieniowaniem słonecznym. Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych.

Parametry techniczne

Gęstość: 1,02 g/cm³

Lepkość umowna mierzona kubkiem wypływowym z dnem stożkowym o \varnothing otworu 4 mm: 45-55 s

Kat. A/e. Dopuszczalna zawartość LZO od 2007 r. – 150 g/l. Produkt zawiera poniżej 150 g/l LZO.

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH.

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP. Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łączy stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego. Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.