

# PARKETTI ÄSSÄ PETSİ

## Bejca gruntująca do parkietu

### OPIS

PARKETTI ÄSSÄ PETSİ - Wodorozcieńczalna bejca akrylowa do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

### ZASTOSOWANIE

Parkiety i podłogi z desek. Przeznaczona do przygotowania powierzchni szlifowanych parkietów do ostatecznego lakierowania. Jako warstwę nawierzchniową należy zastosować PARKETTI ÄSSÄ.

### DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych (obj): ok. 10%

Gęstość: ok. 1 kg/l (ISO 2811).

Rozcieńczalnik: woda

Baza: EP

### KOLORYSTYKA

Kolory z Tikkurila Lacquer Colour Card.

### SPECYFIKACJA

#### Przygotowanie podłoża:

Zeszlifować parkiet lub deski podłogowe mechanicznie i wypełnić otwory większe niż 0,5 mm szpachlówką wykonaną z zeszlifowanego drewna i podkładu PARKETTI ÄSSÄ PRIMING LACQUER. Nakładać szpachlówkę na całą powierzchnię podłogi naprzemiennie, za pomocą nierdzewnej szpachelki. Po 30-60 minutach szlifować podłoże w kierunku struktury drewna lub w kierunku padania światła dziennego. Upewnić się, czy szpachlówka pozostała jedynie w otworach/pęknięciach drewna. Pozostałości pyłu usunąć odkurzaczem.

Aby osiągnąć bardzo gładką powierzchnię, należy delikatnie zwilżyć drewno używając gąbki lub mopa. Następnie po wyschnięciu mechanicznie zeszlifować podniesione włókna drewna używając drobnoziarnistego papieru ściernego.

### APLIKACJA

#### Metody:

Szpachelka do parkietów, pędzel, zgodnie z kierunkiem słoików drewna.

#### Rozcieńczanie:

Wodą.

#### Warunki aplikacji:

Podłoże suche i czyste, bez kurzu i pyłu. Temperatura powietrza i powierzchni malowanej powinna wynosić od +15°C do +20°C, wilgotność względna powietrza 30-80%.

#### Bejcowanie:

Wykonać test na kawałku drewna przed aplikacją. Kolor i rodzaj drewna mogą mieć wpływ na ostateczny wygląd powłoki.

Wymieszać wyrób bezpośrednio przed nakładaniem oraz od czasu do czasu w trakcie aplikacji. Nakładać cienkie warstwy za pomocą odpowiedniej powlekkarki wzdłuż słoików drewna. Prace zaplanować tak, aby cała powierzchnia była wykonana w jednym czasie. W przypadku malowania podłóg z desek bejcę nakładać pędzlem, na każdej z desek z osobna. Druga warstwa może być nakładana po 3-4 godzinach. Lakierować stosując PARKETTI ÄSSÄ 3-4 godziny po nałożeniu drugiej warstwy bejcy.

#### Lakierowanie:

Po wyschnięciu bejcy nałożyć 2-3 warstwy PARKETTI ÄSSÄ używając do tego powlekkarki. Wymieszać wyrób bezpośrednio przed lakierowaniem oraz od czasu do czasu w trakcie aplikacji, aby zapewnić dobre wymieszanie

# PARKETTI ÄSSÄ PETSİ

## Bejca gruntująca do parkietu

środka wyrównującego zawartego w produkcie.

W przypadku nierównych desek drewnianych lakier nakładać pędzlem. Nałożyć cienko pierwszą warstwę i pozostawić do wyschnięcia przez 1 godzinę. Drugą warstwę pozostawić do wyschnięcia przez 3 godziny. Trzecia warstwa powinna być nakładana jako gruba powłoka.

### Wydajność:

10-15 m<sup>2</sup>/l, dla jednej powłoki nakładanej pędzlem,

20-25 m<sup>2</sup>/l, dla jednej powłoki nakładanej szpachelką do parkietów.

### Czas schnięcia:

W temperaturze +23°C i przy wilgotności powietrza 50% zazwyczaj farba jest powierzchniowo sucha po upływie 1 godziny. Nakładanie kolejnej warstwy po upływie 3-4 godzin. Ostateczne wymalowanie przeprowadzać za pomocą PARKETTI ÄSSÄ, 3-4 godziny po malowaniu drugiej warstwy bejcy.

### Czyszczenie narzędzi:

Narzędzia należy czyścić wodą, bezpośrednio po zakończeniu pracy.

### Instrukcje:

Bejcowana powierzchnia uzyska swą ostateczną twardość i odporność chemiczną po 2 tygodniach. Do tego czasu należy unikać czyszczenia. Po tym okresie czyścić szczotką, mopem lub szmatką. Brudne powierzchnie mogą być myte z użyciem detergentów o neutralnym pH (6-8).

## OCHRONA ŚRODOWISKA

Puste opakowania należy oddać do odzysku.

Płynne pozostałości należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji.

## WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ.

Produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny.

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

Zachować ostrożność podczas aplikacji, unikać długotrwałego kontaktu ze skórą.

## SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT

Chronić przed mrozem.

## OPAKOWANIA

0,9 l

Produkt nie podlega rozporządzeniu w sprawie ograniczenia emisji LZO w niektórych farbach i lakierach

Produkt posiada Atest Higieniczny.

*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 wykonanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP.*

*Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego 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.*