

Dwuskładnikowy podkład na bazie oleju

PALL-X 333

Nie zawierający rozpuszczalników 2-składnikowy olej podkładowy mocno podkreślający kolor i strukturę drewna.

OPIS PRODUKTU:

Kombinacja z płynnych olejów nadająca się do gruntowania wszystkich powszechnie stosowanych europejskich gatunków drewna pod produkty PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE oraz MAGIC OIL 2K ORIGINAL. Dodając PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE jako 3.składnik możliwe jest gruntowanie i równocześnie kolorowanie parkietu w jednym kroku roboczym.

ZAKRES STOSOWANIA:

Kombinacja z płynnych olejów nadająca się do gruntowania wszystkich powszechnie stosowanych na parkiety europejskich gatunków drewna pod produkty PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE oraz MAGIC OIL 2K ORIGINAL.

Dodając PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE jako 3. składnik możliwe jest gruntowanie i równocześnie kolorowanie parkietu w jednym kroku roboczym.

NADAJE SIĘ DO:

- ▶ szlifowanych oraz szpachlowanych parkietów oraz podłóg drewnianych
- ▶ podłóg drewnianych na wodnym ogrzewaniu podłogowym



ZALETY PRODUKTU / WŁAŚCIWOŚCI:

- ▶ Podkreśla kolor i strukturę drewna
- ▶ Odporność ogniowa Cfl-s1 (lakier pall-X 98 GOLD, minimalna grubość klepki 19 mm, gęstość drewna przynajmniej 480 kg/m³, wilgotność drewna 9%)
- ▶ Zgodny z TRGS 617
- ▶ EMICODE EC 1 - Bardzo nieskoemisyjny

DANE TECHNICZNE:

Rodzaj opakowania:	pojemnik blaszany + opakowanie z tworzywa sztucznego
Wielkość opakowania:	1 l
Okres przechowywania:	12 miesięcy
Proporcje mieszania:	4 : 1, lub 4:1:1 w połączeniu z PALL-X 333 COLOR CONCENTRATE
Zużycie na warstwę:	ok. 25 – 50 ml/m ² ml/m ²
Idealna temperatura stosowania:	Pomiędzy 18 - 25 °C i przy względnej wilgotności powietrza 35 - 65%
Żywotność mieszanki:	ok. 1 godzina*
Możliwość dalszej obróbki:	asadniczo po 12 godzinach* produktami PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE lub MAGIC OIL 2K ORIGINAL. Wyjątek: W połączeniu z PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE po 24 godzinach* z produktami PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE lub MAGIC OIL 2K ORIGINAL

*W temperaturze 20 °C i wilgotności względnej powietrza 50%.

Zużycie oraz czas schnięcia mogą się wahać w zależności od chłonności i właściwości powierzchni olejowanego gatunku drewna lub rodzaju parkietu.

PRZYGOTOWANIE:

Użytkownik zobowiązany jest do wykonania na obrabianym parkiecie próbki powierzchni o identycznej strukturze (łącznie z olejem lub lakierem) i stosując taki sam cykl pracy itp. w celu przedstawienia jej klientowi do zatwierdzenia pod względem odcienia koloru i efektu optycznego.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Gruntowana powierzchnia musi być zaszpachlowana, czysta, sucha, bez zabrudzeń oraz wycyklinowana zgodnie z uznanymi regułami techniki

Ponadto, po ostatnim szlifie – bezpośrednio przed zagruntowaniem powierzchni – wytrzeć całą powierzchnię na wilgotno czystą wodą

Daje to następujące, istotne korzyści:

- ▶ Struktura wzgl. barwa drewna staje się bardziej intensywna i jednorodna.
- ▶ Podkład będzie lepiej wniknął.
- ▶ Powierzchnia drewna, która w wyniku szlifowania wygładzającego została uszczelniona, znów się „otwiera”.
- ▶ Ślady szlifowania stają się mniej widoczne.
- ▶ Powierzchnia drewna wygląda bardziej jednorodnie.
- ▶ Wymyciu ulegają ekstrakty drewna.
- ▶ Zapobiega się „poceniu się” z fug.

Instrukcja pracy:

1. Całą powierzchnię parkietu wytrzeć namoczoną w wodzie i wykręconą szmatą bawełnianą lub MOPEM PALLMANN. Uwaga: miejsca nienamoczone wodą będą później jaśniejsze.
2. Maksymalna ilość wody to 30 g wody/m²!
3. Optymalna ilość wody to ok. 10 – 20 g wody/m².
4. Po całkowitym wyschnięciu powierzchni, tj. po ok. 30-60 minutach, można nanieść PALL-X 333.

SPOSÓB STOSOWANIA:

1. Przed użyciem odczekać, aż produkty we wszystkich pojemnikach osiągną zalecaną temperaturę pokojową (20°C), a następnie dokładnie wymieszać produkty.
2. PALL-X 333 (ewentualnie wymieszać z koncentratem koloru PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE) wymieszać z utwardzaczem i równomiernie nanieść na podłoże SZPACHLĄ PALLMANN DO DUŻYCH POWIERZCHNI.
3. Stosować na powierzchniach częściowych – nie większych niż 30 m².
4. Najpóźniej po 10 minutach od aplikacji produktu szpachlę usunąć jego nadmiar BEŻOWYM PADEM CZYSZCZĄCYM PALLMANN.
5. Po upływie ok. 20 minut powierzchnię należy wypolerować BIAŁYM PADEM CZYSZCZĄCYM PALLMANN, aby uzyskać jednorodny wygląd powierzchni.
6. Całą powierzchnię wypolerować dostępną w handlu zwykłą szmatą bawełnianą.
7. Ze względu na różną chłonność różnych gatunków drewna oraz parkietów może być konieczne naniesienie drugiej warstwy. Zasadniczo konieczne jest naniesienie tylu warstw, ile drewno potrzebuje do nasycenia się.
8. Narzędzia czyścić po użyciu chusteczkami UZIN CLEAN BOX.
9. **Dalsza obróbka:** zasadniczo po 12 godzinach* produktami PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE lub MAGIC OIL 2K ORIGINAL. **Wyjątek:** W połączeniu z PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE po 24 godzinach* z produktami PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE lub MAGIC OIL 2K ORIGINAL. Podczas obróbki olejem MAGIC OIL 2K ORIGINAL olej aplikować oszczędnie (ok. 15 ml/m²) i bezpośrednio potem wcierać go i polerować powierzchnię BIAŁYM PADEM CZYSZCZĄCYM PALLMANN. Na powierzchni nie może pozostać nadmiar materiału.

*W temperaturze 20°C i przy względnej wilgotności powietrza 50%.

WAŻNE WSKAZÓWKI:

Niebezpieczeństwo pożaru! Po zakończeniu prac szlifierskich należy nasączyć pył wodą i usunąć z miejsca wykonywanych prac. Drobną pył powstający przy szlifowaniu podłóg drewnianych jest łatwo zapalny oraz istnieje ryzyko samozapłonu

Tak jak i innych olejach w kontakcie z padami lub materiałami tekstylnymi istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu! Dlatego nasycone produktem szmaty, pady, itp. należy nasączyć wodą i bezpiecznie usunąć

WAŻNE WSKAZÓWKI:

- ▶ Najlepsze warunki do stosowania to temperatura 18 - 25 °C i wilgotność względna powietrza >35% i <65%. Niskie temperatury i wysoka wilgotność względna powietrza wydłużają, natomiast wysokie temperatury i niska wilgotność względna powietrza skracają czas schnięcia.
- ▶ Wiele gatunków drewna egzotycznego, takich jak np. drewno tekowe, ipe lapacho lub wenge, a także drewno drzew iglastych, zawiera składniki (np. tzw. inhibitory, żywice lub wtrącenia mineralne), które mogą powodować istotne spowolnienie procesu schnięcia, trudności w pokryciu powierzchni lub zmiany koloru. Ze względu na różnorodność i zupełnie różne właściwości takich gatunków drewna należy zawsze zwrócić się z zapytaniem o możliwość zastosowania preparatu oraz wykonać próbę przydatności.
- ▶ Oryginalnie zapakowany produkt przechowywany w suchym miejscu zachowuje trwałość przez 12 miesięcy. Chronić przed mrozem oraz temperaturami powyżej 40°C.
- ▶ Po dodaniu utwardzacza nie wolno szczelnie zamykać pojemnika – niebezpieczeństwo eksplozji!
- ▶ W przypadku desek podłogowych z fugami i/lub desek fazowanych zalecamy zasięgnięcie porady w zakresie stosowania..
- ▶ W przypadku bruku drewnianego zużycie może bardzo mocno wzrosnąć (do ok. 140 ml/m²), dlatego w przypadku bruku drewnianego / parkietu układanego w przekroju czołowym drewna należy przed dalszą obróbką odczekać co najmniej 72 godziny.
- ▶ W przypadku dużych powierzchni, w celu uniknięcia niewielkich wahań koloru związanych z różnymi partiami produktów, zalecamy, aby zawartość wszystkich pojemników przelać najpierw do jednego pojemnika, a następnie przygotowywać potrzebne ilości częściowe poprzez wymieszanie ze składnikiem B.
- ▶ Kolorowe parkiety olejowane są unikatem. Lekkie niejednorodności koloru są dopuszczalne i często nieuniknione.
- ▶ Oleje przy braku dostępu światła mają tendencję do żółknięcia (żółknięcie w ciemności).
- ▶ Obowiązujące lub zalecane do przestrzegania są m.in. następujące normy i instrukcje: DIN 18 356 „Roboty przy układaniu parkietów”.

OCHRONA PRACY I ŚRODOWISKA:

Komponent A: Niepalny, należy jednak przestrzegać ryzyka samozapłonu (patrz "Ważne informacje"). Komponent B: niepalny. Zawiera prepolimeryzowane izocyjaniany. Działa szkodliwie na drogi oddechowe. Może powodować reakcje alergiczne skóry. Może podrażniać drogi oddechowe. Podczas i po zastosowaniu wietrzyć pomieszczenie, stosować krem ochronny i rękawice ochronne / gogle. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast dokładnie wypłukać wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast przemyć dużą ilością wody z mydłem. Należy przestrzegać uwag dotyczących zagrożeń i bezpieczeństwa stosowania zamieszczonych na etykiecie pojemnika oraz karty charakterystyki produktu.

USUWANIE ODPADÓW:

Pozostałości produktu należy w miarę możliwości gromadzić do ponownego wykorzystania. Nie wylewać do kanalizacji, zbiorników wodnych ani gruntu. Dokładnie opróżnione, niekapiące opakowania z tworzywa sztucznego mogą być powtórnie przerobione w procesie recyklingu. Opakowania z płynną pozostałością preparatu oraz zgromadzone płynne resztki produktu są odpadem specjalnym. Opakowania z resztkami produktu, który uległ utwardzeniu, są odpadem budowlanym.