

Classic 100ProOil

Opis produktu

Classic 100ProOil jest przyjaznym dla środowiska głęboko impregnującym olejowoskiem do podłóg drewnianych. Zawiera aż 100% ciał stałych. Bazę stanowią uszlachetnione oleje roślinne i woski. Classic 100ProOil w połączeniu z Classic BaseOil ewent. Classic BaseOil Color może być stosowany jako wykończenie powierzchni. Classic 100ProOil może być także stosowany jako samodzielna impregnacja olejowo-woskowa.

Giscode: Ö10+, abZ-Nr. Z-157.10-48

Stopień potysku

Stopień potysku wykończonej powierzchni jest zależny od szlifu i sposobu pracy. Po polerowaniu pojawia się efekt półmatu. Po kolejnych warstwach oraz stosowaniu środków pielęgnacyjnych stopień potysku może się zwiększać.

Wskazówki szczególne

Nasączone szmaty, pady i inne narzędzia jak również olejowoski połączone z pyłem drzewnym itp. należy zwilżyć wodą i przechowywać w zamkniętych pojemnikach oraz odpowiednio utylizować – niebezpieczeństwo samozapłonu. Produkt sam w sobie nie jest samozapalny.

W razie potrzeby można rozcieńczyć Brilliance Cleaner L91 KH-Verdünnung.

Warunki pracy muszą być zgodne z wytycznymi normy DIN18356.

W razie potrzeby Classic 100ProOil można wymieszać z Classic BaseOil Color.

Podczas schnięcia oksydacyjnego olejowosków pojawia się typowy zapach, który z biegiem czasu staje się wyraźnie mniej wyczuwalny.

Stosowanie

Po gruntownym szlifowaniu powierzchnia musi być bez wad. Do fugowania zaleca się zastosowanie Aqua-Seal Pafuki, Aqua-Seal PafukiPulver lub Pafuki Super.

Classic 100ProOil należy nakładać szpachlą. Następnie całkowicie usunąć nadmiar, unikać tworzenia warstw polerując maszyną jednotarczową. Po wyschnięciu, szczególnie w przypadku mocno chłonnych gatunków drewna, powtórzyć aplikację. Należy liczyć się z mocno zredukowanym przyjmowaniem oleju przez podłogę.

Poprzez dodanie Classic Plus w stosunku 10:1 można przyspieszyć schnięcie i polepszyć twardość oraz odporność. Mieszać tylko taką ilość, jaka może zostać zużyta w ciągu 2 godzin.

Czyszczenie narzędzi za pomocą Brilliance Cleaner L91 KH-Verdünnung.

Schnięcie

Przy 23° C / 50% relatywnej wilgotności powietrza: po ok. 10-12 godzinach można ostrożnie chodzić, po 24 godz. możliwa dalsza praca. W przypadku drewna „tłustego”, złego wietrzenia, niskiej temperatury, innej wilgotności powietrza jak również grubszej

warstwie proces schnięcia może się znacznie wydłużyć. W kontakcie z klejami silanowymi olejowoski mogą schnąć wolniej. Nie obciążać mechanicznie ani wodą, nie kłaść dywanów ani nie stosować pielęgnacji wcześniej niż po 8-14 dniach.

Zużycie

W zależności od szlifu i rodzaju drewna. W normalnym przypadku 30-50 g/m² na dębie przy zamkniętych fugach na surowe drewno. Przy następnych aplikacjach zużycie jest zdecydowanie mniejsze. Mocno przesuszone i mocno chłonne gatunki z wieloma szczelinami (np. przemysłówka) powodują wyraźnie zwiększone zużycie.

Składowanie / transport

W chłodnym i suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu – co najmniej 24 miesiące. Po otwarciu pojemniki ponownie szczelnie zamknąć, gdyż pod wpływem powietrza materiał utwardza się. Przed użyciem usunąć ewentualną skórkę z powierzchni.

Ograniczenia

W przypadku podłogi z otwartymi, szerokimi fugami nie powinno się stosować Classic 100ProOil, ponieważ dostaje się zbyt wiele materiału do fug.

Czyszczenie / pielęgnacja

Pielęgnacja parkietu, na który nałożony został Classic 100ProOil zgodnie z zaleceniami pielęgnacyjnymi.

Ogólna wskazówka

Przed użyciem produktu należy dokładnie przeczytać instrukcję użytkowania. Ten produkt Berger-Seidle musi być stosowany przez osobę wykwalifikowaną do układania parkietu, do której ta instrukcja jest kierowana. Praca musi być zgodna z zasadami rzemiosła, aktualnym stanem wiedzy oraz normami i przepisami obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest stosowany. Należy przekazać klientowi wytyczne dotyczące czyszczenia i pielęgnacji produktu. Każde użycie nieujęte w określonym przez Berger-Seidle zakresie stosowania, uważane jest za niewłaściwe. Za niewłaściwe użycie i nieprzestrzeganie instrukcji zawartych w tym dokumencie odpowiedzialność ponosi wykonawca, co wyklucza odpowiedzialność i obowiązek gwarancyjny producenta.

Odnosiniki

Następujące dodatkowe informacje obowiązują jako część składowa niniejszej informacji technicznej:

- Ogólne zalecenia dotyczące stosowania lakierów do parkietu.
- Czyszczenie i pielęgnacja lakierowanych / olejowanych podłóg,
- Wskazówki dotyczące oznaczeń i bezpieczeństwa pracy (Karta charakterystyki niebezpiecznych substancji)