

Floorservice Color Hartwachsöl Classic

Twarty wosk olejny na bazie olejów roślinnych i wosków do wszystkich rodzajów parkietów i desek podłogowych do stosowania wewnątrz budynków
Półmatowy

Właściwości: Floorservice Color Hartwachsöl Classic ożywia oraz pogłębia naturalną strukturę i kolor powierzchni drewnianych poddanych jego działaniu. Pory pozostają otwarte, powierzchnia jest trwała i odporna na działanie wody (hydrofobowa). Floorservice Color Hartwachsöl Classic jest odporny na działanie wina, piwa, coli, kawy, herbaty, soków owocowych, mleka i wody, zgodnie z wymogami normy DIN 68861 1A. Odporny na ślinę i pot, zgodnie z wymogami normy DIN 53160. Spełnia również wymogi normy EN 71, dotyczącej bezpieczeństwa zabawek.

Zastosowanie: Wszystkie chłonne powierzchnie drewniane wewnątrz budynku np. parkiety i deski podłogowe. Jako preparat zabezpieczający i końcowa impregnacja.

Składniki: olej rycynowy, izoparafina, ester żywicy naturalnej, olej szafranowy, kaolin, bentonit, mikrowosk, kwas krzemowy, węgiel cynku, składniki osuszające.

Sposób użycia: Przed użyciem dobrze wymieszać. Floorservice Color Hartwachsöl Classic jest gotowy do użycia. Powierzchnia musi być równomiernie wyszlifowana (ostatnie szlifowanie papierem o granulacji 120), sucha (maksymalna wilgotność drewna 11%), czysta i nie pokryta kurzem. Nanieść cienko i równomiernie Floorservice Color Hartwachsöl Classic przy pomocy specjalnej szczotki do podłogi (Floorservice Fussbodenbürste), mopa (Floorservice Mop), lub szpachli ze stali nierdzewnej. Po upływie 10-15 (max.) minut powierzchnię należy wypolerować maszyną jedno tarczową z grubym białym padem, ewentualny nadmiar oleju należy usunąć padem filcowym. Po 8 -12 godzinach schnięcia (w zależności od temperatury i wentylacji) nanieść odpowiednio drugą warstwę. W przypadku bardzo chłonnej powierzchni zalecana jest trzecia warstwa. W przypadku drewna egzotycznego (mało chłonne, tłuste gatunki np. iroko, jatoba, merbau, ipe) zazwyczaj wystarczy jedna warstwa. W czasie pracy i schnięcia należy zapewnić odpowiednie wietrzenie. Po 3 dniach podłogę można ostrożnie użytkować.

Czas twardnienia: 10 dni. Pełna odporność na wodę po ok. 3-4 tygodniach (pierwsze mycie podłogi na mokro zalecane po 4 tygodniach).

Temperatura pracy: powyżej 16°C

Zużycie: 1 litr = około 12 – 15m² przy dwóch warstwach bądź 24 – 30m² przy jednej warstwie.

Czyszczenie narzędzi: przy pomocy Floorservice Parkettreiner.

Przechowywanie: w suchym i chłodnym miejscu. W przypadku już otwartego opakowania może pojawić się kożuch. Kożuch musi zostać usunięty przed ponownym użyciem.

Wskazówki bezpieczeństwa: VbF III. Ze względu na ryzyko powstania samozapłonu szmatki, pady, itp. przesiąknięte Floorservice Color Hartwachsöl Classic należy włożyć do wody. Następnie mogą one zostać usunięte wraz z innymi odpadami domowymi.

Utylizacja: puste pojemniki należy wyczyścić szczotką a następnie oddać do odpowiedniego punktu odbioru opakowań. Wyschnięte resztki produktu można usunąć wraz z innymi odpadami domowymi.

Codzienna konserwacja: Zestaw do czyszczenia na sucho Floorservice Trockenreinigungs-Set, miotły lub odkurzacza.

Okresowa konserwacja: Środek do czyszczenia parkietu Floorservice Parkettreiner oraz olej konserwujący Floorservice Pflegeöl.

Produkt szkodliwy dla organizmów wodnych, powoduje długotrwałe skutki.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Należy unikać przedostania się produktu do środowiska oraz zadbać o odpowiednią utylizację produktu jak i pojemnika.

Ciągły kontakt z produktem może spowodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

Ryzyko powstania samozapłonu przez autooksydację nasączonych szmatek.

Wartość dopuszczalna dla tego produktu wg normy unijnej (kat. A/e 2010): max 400g/l

Produkt zawiera: max. 390 g/l lotnych związków organicznych (VOC).

Produkt biodegralny

Importer w Polsce:

Euro-Nova S.C. | ul. Powstańców Wielkopolskich. 2A | 62-030 Luboń | tel. 61 899 12 26 | www.euro-nova.pl