

CLASSIC TOP-WACHS

1. **Opis produktu:** Classic Top-Wachs jest woskiem do parkietów bazującym na olejach roślinnych z niewielką zawartością rozpuszczalników. Środek ma konsystencję pasty, jest jednym ze składników w dwufazowym systemie olejowania i woskowania powierzchni. Classic Top-Wachs jest stosowany w połączeniu z Classic-Öl High-Solid.
2. **Szczególne wskazówki:** Produkt może w połączeniu z tkaninami lub pyłem drzewnym wytwarzać w wyniku oksydacji wysoką temperaturę, która może spowodować samozapłon. Dlatego pył drzewny, nasączone szmatki itp. zamoczyć i pozostawić do wyschnięcia na wolnym powietrzu.
3. **Użycie:** Classic Top-Wachs należy nanosić oszczędnie metalową szpachlą z zaokrąglonymi narożnikami lub szpachlą z tworzywa sztucznego. Należy zwracać uwagę, aby nakładać możliwie cienką warstwę wosku. Następnie powierzchnię trzeba wypolerować, najlepiej polerką tarczową z miękkim białym padem lub szmatką bawełnianą.

Bezpośrednio po nałożeniu należy wypolerować woskowaną powierzchnię. Polerowanie musi być koniecznie zakończone przed zaschnięciem wosku, gdyż rozpoczynający się proces schnięcia znacznie utrudni polerowanie i może uniemożliwić uzyskanie jednolitej powierzchni. Większe powierzchnie obrabiać odcinkami, najlepiej we dwie osoby, jedna osoba szpachluje, a druga poleruje. Jeżeli mimo to uzyskany efekt nie jest zadowalający, powierzchnię można ponownie przygotować do polerowania, przez rozpylenie spryskiwaczem KH-Verdünnung. Stwardniały wosk nie daje się już wypolerować.

Podczas polerowania pad nasycza się. Polerować do chwili, kiedy pad nie przyjmuje więcej materiału. W momencie całkowitego nasycenia zaleca się polerowanie fragmentów powierzchni jeszcze nie pokrytych, aż pad nie będzie oddawał materiału i znowu będzie chłonny. Ponowne polerowanie powierzchni nowym padem (białym) pozwoli uzyskać perfekcyjny wygląd.

Zbyt grube warstwy materiału powodują opóźnienia w schnięciu, dlatego Classic Top-Wachs nie może być наносzony wałkiem lub pędzlem.

Alternatywnie Classic Top-Wachs może być naniesiony przez polerkę jednotarczową używając aparatu do podgrzewania wosku (dozownik). Nanoszenie i polerowanie wykonuje się w jednym procesie. Narzędzia czyścić przy pomocy KH-Verdünnung.

4. **Schnięcie:** w normalnych warunkach klimatycznych 23°C / 50% wilgotności powietrza ok.12 godz. Niedostateczna wymiana powietrza, niższa temperatura, inna wilgotność powietrza lub grubsza warstwa materiału mogą w znacznym stopniu wydłużyć podany czas schnięcia. Przed upływem 8-10 dni nie użytkować intensywnie podłogi, nie przykrywać dywanami i nie pielęgnować.
5. **Zużycie:** W zależności od rodzaju podłoża i sposobu pracy: 15-20 ml/m²
6. **Składowanie:** W oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym pomieszczeniu można przechowywać, co najmniej 12 miesięcy.
7. **Odnośniki:** Następujące rubryki 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)