



INSTRUKCJA PIELĘGNACJI I UŻYTKOWANIA DREWNIANYCH PODŁÓG OLEJOWANYCH OLEJOWOSKAMI FIRMY OSMO

Podłogi drewniane z drewna litego jako produkty w 100% naturalne i higroskopijne reagują na zmieniające się warunki otoczenia. Drewno pobiera parę wodną i rozszerza się, gdy wilgotność powietrza rośnie lub kurczy się gdy wilgotność powietrza spada. Może się to objawiać zmianą wymiaru i kształtu klepek parkietowych lub desek, a w efekcie powodować powstawanie szczelin i pęknięć gdy wilgotność powietrza jest za niska lub wyludkowaniem gdy wilgotność powietrza jest zbyt wysoka w dłuższym czasie. Aby zmniejszyć efekt tej pracy należy utrzymywać w powietrzu klimat o wilgotności powietrza najbardziej odpowiadający naturalnym dla człowieka warunkom: 45-60% wilgotności względnej powietrza i temperaturze ok. 18-22 °C. Najtrudniejszym okresem jest sezon zimowy gdy wilgotność powietrza, zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków znacznie spada. Należy wówczas nawilżać pomieszczenia najlepiej za pomocą nawilżaczy elektrycznych. W pomieszczeniach z klimatyzacją również może wystąpić zjawisko zbyt niskiej wilgotności.

Informacje ogólne:

Bazy powłok olejowosków OSMO są przyjazne dla zdrowia i dobroczynne dla drewna, bo są to oleje roślinne pozyskiwane ze słonecznika, soi, lnu i ostu. Oferowane przez nas naturalne woski są dopuszczone do kontaktu z żywnością, a oczyszczone pigmenty są wolne od szkodliwych metali ciężkich i innych zanieczyszczeń. Największym zagrożeniem dla powłok OSMO jest piasek, ponieważ zewnętrzna powłoka jest bardzo twarda i przez to może ulec zarysowaniu. Dlatego też pielęgnacja powierzchni ma kluczowe znaczenie w użytkowaniu podłogi. Pielęgnując uzupełniamy powłoki twardych wosków przez co przedłużamy trwałość podłogi.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

1. ZWYKŁE CZYSZCZENIE

Codzienne czyszczenie obejmuje zamiatanie lub odkurzanie. Do bieżącego mycia należy używać **środku Osmo Wish – Fix 8016** – zalecana proporcje to 1 nakrętka środka na 1 litr wody. **Środek Wish – Fix** jest delikatny dla skóry, nie zawiera rozpuszlników. Podłogę przecieramy dobrze wyrzniętym, wilgotnym mopem.

Do miejscowych zabrudzeń takich jak rysy od miękiego obuwia, plamy należy użyć **środku do czyszczenia i pielęgnacji wosku w spary-u 3031**, który należy nanieść cinką warstwę i następnie zetrzeć brud szmatką. Środek ten uzupełnia również powierzchnię wosku, co oznacza że można też stosować go do miejscowych napraw. Po zeszlifowaniu uszkodzenia / zryśowania, odpylamy powierzchnię z kurzu, наносimy środek I przecieramy suchą szmatką.

2. RENOWACJA I CZYSZCZENIE POWIERZCHNI OSMO:

Do renowacji powierzchni parkietu należy używać **Środka do Renowacji i Czyszczenia Wosku „Wachpflge 3029” lub „Wachpflge 3087” do podłóg bielonych**. Środek ten posiada dwie funkcje, pierwsza to funkcja renowacji, natomiast druga funkcja to usuwanie trudnych plam.

I. FUNKCJA RENOWACJI:

Przed wykonaniem konserwacji należy umyć podłogę środkiem Wish – Fix.

Na czystą i suchą powierzchnię powłok Osmo należy rozproszyc cienką powłokę w/w Środka do Renowacji i Czyszczenia Wosku (przy użyciu np: szmatki bawełnianej). Czynność tę należy wykonywać tak aby uniknąć zdeptania naniesionej powłoki. Po upływie 30 minut powierzchnia powinna być już sucha i gotowa do użytkowania. W celu uzyskania połysku należy podłogę zapolerować po wyschnięciu (biały ped, szmatka bawełniana). Ważne jest aby pielęgnację tym środkiem wykonywać na intensywnie używanych powierzchniach gdzie powłoka twardego wosku ulega uszkodzeniom. W normalnym domowym użytku tę czynność wykonuje się 1-4 razy w roku.

II. FUNKCJA USUWANIA TRUDNYCH PLAM:

Środkiem tym można również usunąć tzw. “trudne plamy”. Należy na plamę nanieść niewielką ilość środka, pozostawić na kilka minut i zebrać zmięczony w ten sposób brud bawełnianą szmatką.

W JAKI SPOSÓB ZAPOBIEGAĆ POWSTAWANIU SZCZELIN W PODŁODZE

Parkiet/deska został/a dostarczony/a z wilgotnością 9 +/- 2% i tak też był/a układany/a. Ta wilgotność drewna odpowiada klimatowi pomieszczenia od 18°C do 22°C przy 45% do 60% względnej wilgotności powietrza. Podłoga drewniana jest w zasadniczy sposób zależna od panujących warunków klimatycznych. Zakłócenie równowagi klimatu pomieszczenia, szczególnie poprzez zmiany względnej wilgotności powietrza, wpływa z jednej strony negatywnie, a jednocześnie pozytywnie na ułożone drewniane podłogi. Oznacza to, że w lecie przy względnej wilgotności powietrza 75% i temperaturze 20°C wilgotność drewna wyniesie 14,5%, podczas, gdy w zimie, przy sztucznym ogrzewaniu pomieszczeń, względna wilgotność powietrza obniży się do 45% przy tej samej temperaturze 20°C, w efekcie da wilgotności drewna na poziomie 8,4%. Możliwe jest również, że w pomieszczeniach ogrzewanych, bez względu, czy jest to ogrzewanie tradycyjne, czy podłogowe, wilgoć osiągnie tylko 34%, tak że wilgotność drewna wyniesie wtedy jedynie 6,8%. W takich przypadkach bezwzględnie dochodzi do powstania szczelin. Warstwy lakieru nie zapobiegają wymianie wilgoci pomiędzy drewnem, a powietrzem w pomieszczeniu, mogą ją jedynie nieco opóźnić.

Aby w pokoju o powierzchni 16 m² i normalnej wysokości, z uwzględnieniem normalnego umeblowania, utrzymać względna wilgotność powietrza w granicach od 45 do 50% potrzebne jest w ciągu 24 godzin 2 do 4 litrów wody. W dużym umeblowanym pomieszczeniu o 25 m² i 2,5 m wysokości zapotrzebowanie na wodę przy 20°C w ciągu doby wynosi 6 litrów. Wynika z tego, że nawilżanie powietrza znacznie ogranicza wysychanie drewna.

Utrzymywanie względnej wilgotności powietrza na stałym poziomie 45-55% jest godne polecenia, ponieważ ma następujące zalety:

- uniknięcie zbędnego i nadmiernego wysychania drewna,
- zminimalizowanie procesu powstawania szczelin,
- uniknięcie naprężeń skurczowych w warstwie kleju.

POZIOM WILGOTNOŚCI POWINNIŚMY SPRAWDZAĆ NA HIGROMETRZE I UTRZYMYWAC WŁAŚCIWĄ WILGOTNOŚĆ DZIĘKI NAWILŻACZOM.

„Podłogi parkietowe są piękne, często bardzo piękne. Drewno jest materiałem z dużą dozą elegancji. Jest ono materiałem żywym, ma więc swoistą osobowość. Podłoga drewniana bez konserwacji- to tylko krótkotrwała przyjaźń - jest bardzo piękna na początku, lecz szybko przemija. Aby uzyskać możliwie najwięcej zadowolenia z naszej podłogi drwnianej, musimy jej pomóc w zachowaniu swojego naturalnego wyglądu i pozwolić jej starzeć się w piękności.”

Zostałem/am poinformowany/na o warunkach użytkowania podłóg drewnianych i przyjmuję te warunki jako konieczne do utrzymania podłogi drewnianej w należytej kondycji.

Podpis ZAMAWIAJĄCEGO

.....