



WARUNKI UŻYTKOWANIA

Podłogi z drewna litego i klejonego warstwowo

Podłoga drewniana wykonana jest z naturalnego materiału posiadającego właściwości izolacyjne i higroskopijne. Powierzchnię podłogi chroni przed uszkodzeniami trwała powłoka lakierowana lub olejowana ułatwiająca utrzymanie powierzchni w czystości. Lakier i olej są elementami eksploatacyjnymi i ich trwałość zależy od prawidłowej pielęgnacji i sposobu użytkowania. W zależności od stopnia zużycia podlegają ciągłemu uzupełnianiu odpowiednimi środkami pielęgnacyjnymi.

W celu wydłużenia żywotności warstwy lakieru lub oleju oraz zachowania przez dłuższy czas optymalnego wyglądu należy przestrzegać następujących zasad:

- Podłogę należy sprzątać na sucho lub w miarę potrzeb na mokro używając małej ilości wody.
- Mycie podłóg powinno być wykonywane zawsze wzdłuż dłuższego boku deski lekko wilgotną szmatką z dodatkiem płynu pielęgnacyjnego z zastrzeżeniem, że do podłóg lakierowanych używamy środków do pielęgnacji podłóg lakierowanych a do podłóg olejowanych używamy środków przeznaczonych do pielęgnacji podłóg olejowanych.
- Do pielęgnacji oferowanych desek podłogowych polecamy środki firmy Osmo.
- Po sprzątaniu na podłodze nie może zalegać woda.
- Wszelkie meble i urządzenia powinny być podklejone podkładkami filcowymi.
- Do foteli na kółkach należy stosować kółka miękkie tzw. rolki gumowe oraz biurowe przezroczyste maty podkładowe typu ROLL-STOP.
- Podłoga drewniana może być użytkowana tylko w obuwii nieniszczącym mechanicznie, bez piasku i ostrych krawędzi. Piasek działa na powłokę lakierową i olejowaną jak papier ścierny.
- Przed wejściami na parkiet powinny być umieszczone wycieraczki w celu przechwytywania błota, brudu i piasku.
- Ciężkie meble lub przedmioty należy przesuwać, a nie przesuwać po powierzchni podłogi.

Drewno jest materiałem higroskopijnym, co oznacza, że dopasowuje swoją wilgotność do warunków klimatycznych panujących w pomieszczeniu. Wraz ze zmianami wilgotności drewno zmienia swoje wymiary - przesuszając kurczy się, natomiast przy wzroście wilgotności pęcznieje. Zbyt duże zmiany wilgotności powietrza w pomieszczeniach a tym samym drewna, mogą prowadzić do powstawania niepożądanych efektów, np. pęknięć, zbyt szerokich szczelin, odkształceń, a w krańcowych przypadkach uszkodzenia podłogi.

W celu uniknięcia negatywnych skutków nadmiernej pracy drewna należy przestrzegać następujących zasad:

- Względna wilgotność powietrza w pomieszczeniu powinna mieścić się w zakresie 45%-60%, a temperatura 18-22°C.
- Systematycznie wietrzyć pomieszczenia.
- Przez cały okres użytkowania nie należy przykrywać podłogi folią lub materiałami nieprzepuszczalnymi dla powietrza. W razie potrzeby najlepiej stosować tekturę lub karton.
- Stosować nawilżacze powietrza w celu utrzymania optymalnej wilgotności

Warunki optymalne dla podłóg drewnianych są również najkorzystniejsze dla osób użytkujących pomieszczenia. Zbyt niska lub za wysoka wilgotność powietrza w pomieszczeniach ma negatywny wpływ na samopoczucie i zdrowie mieszkańców. Zabiegi mające na celu podwyższenia lub obniżenia wilgotności powietrza służą przede wszystkim dobru i komfortowi użytkowników, a przy okazji pozwalają zachować walory estetyczne podłogi drewnianej.

Stosowanie powyższych zaleceń zmniejsza ryzyko pracy drewna, ale nie wyklucza go całkowicie. Okresowe występowanie szczelinek, bądź krawędziowanie posadzki jest wynikiem naturalnej pracy drewna i nie stanowi wady.

Podłoga drewniana może zostać poddana kilkukrotnej renowacji poprzez szlifowanie/cyklinowanie i ponowne lakierowanie lub olejowanie. Ilość możliwych renowacji uzależniona jest od głębokości mechanicznych uszkodzeń drewna oraz od jakości maszyny szlifującej.

Drewno jako materiał naturalny może ulegać zmianom kolorystycznym, pod wpływem światła, może jaśnieć lub ciemnieć. Jest to naturalne zjawisko uzależnione od gatunku drewna, rodzaju powłoki lakierowej oraz długości i intensywności ekspozycji na światło.



WWW.GLOBALWOOD.PL