

WARSTOWA PODŁOGA

DECO LINE

dlh.
PASSION FOR WOOD

INFORMACJA O PRODUKCIE:

Podłoga składająca się z 2 warstw:

-) warstwa górna ze szlachetnego drewna dębowego (grubość nominalna 4,0mm) z powierzchnią lekko szczotkowaną i wykończoną lakierem UV,

-) spodnia warstwa wykonana ze sklejki liściastej.

Podłoga z kolekcji DECO LINE może być montowana tylko poprzez przyklejenie do podłoża.

Podłoga nie wymaga dalszego wykańczania po montażu.

Wilgotność: 7-11%

DOSTĘPNE KLASY

CLASSIC: naturalnie różnorodna kolorystyka, dowolny układ słojów, dopuszczalne zdrowe sęki i szpachlowane zepsute sęki, dopuszczalny błyszcz, brak bielu

ELEGANCE: zbliżona kolorystyka bez wyraźnych przebarwień, dowolny układ słojów, dopuszczalne zdrowe sęki, brak zepsutych sęków i bielu

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Warstwowa podłoga drewniana jest materiałem naturalnym. Każdy element i partia materiału może mieć różne cechy dekoracyjne i fizyko-chemiczne zależnie od dostawy, partii oraz obszaru pochodzenia. Podłoga DECO LINE jest dobrym izolatorem termicznym, izolatorem akustycznym, naturalnym regulatorem wilgotności powietrza, oraz produktem niewywołującym alergii. Podłoga drewniana może nieznacznie zmieniać barwę po pewnym czasie ekspozycji na światło. Deski DECO LINE przeznaczone są do montażu jedynie w pomieszczeniach wewnętrznych.

PRZYGOTOWANIE DO MONTAŻU

Montaż podłogi powinien być ostatnią pracą wykończeniową. Wszystkie prace mokre (tynkowanie, malowanie) oraz montaż stolarki okiennej należy zakończyć wcześniej, tak aby w pomieszczeniu ustabilizowały się warunki (wilgotność i temperatura).

Podczas obliczeń należy przyjąć około 5% naddatku podłogi na straty materiałowe wynikające z charakterystyki montażu.

Materiał należy sprawdzić przed położeniem. Wszelkie uszkodzenia i nieprawidłowości należy zgłosić sprzedającemu przed zamontowaniem. Rozpoczęcie montażu oznacza akceptację stanu technicznego i wyglądu materiału. Po zamontowaniu każda deska traktowana będzie jako zaakceptowana przez instalatora i właściciela.

W celu aklimatyzacji temperaturowej, deski należy składować w docelowym miejscu montażu 1-2 dni – w czasie tym deski powinny znajdować się w oryginalnych opakowaniach producenta. Temperatura podkładu, desek, gruntu i kleju powinna wynosić przed montażem minimum 16°C.

Montaż powinien zostać przeprowadzony przez specjalistę parkieciarza. W każdym indywidualnym przypadku specjalista musi ocenić wytrzymałość i równość podłoża, poprawność izolacji termicznej i przeciwwilgociowej, warunki układania, materiał parkietowy oraz warunki potencjalnego użytkowania i zaproponować odpowiedni sposób postępowania. Stosownie do jego zaleceń wskazane może być poprawienie podłoża w celu uzyskania odpowiednich parametrów, sezonowanie parkietu lub/i pomieszczenia oraz podłoża na którym nastąpi montaż w celu uzyskania optymalnej równowagi higroskopijnej pomiędzy otoczeniem i drewnem, itp.

WARSTOWA PODŁOGA

DECO LINE

dlh.
PASSION FOR WOOD

Produkt powinien jak najdłużej pozostawać w oryginalnych opakowaniach, a po rozpakowaniu należy składować go w sposób minimalizujący pracę drewna. Optymalna wilgotność drewna do układania wynosi około 9 % przy wilgotności powietrza 45-60% i temperaturze 18-22°C. Wilgotności podłoża cementowego powinna wynosić maksymalnie 1,8% (anhydryt do 0,5%) Podkład, do którego będą przyklejane deski powinien mieć wytrzymałość na ścinanie min. 2,0N/mm². Rury od ogrzewania muszą być dokładnie izolowane tak, aby podłoga miejscowo nie miała podwyższonej temperatury.

KLEJENIE DO PODŁOŻA

Podkład przed układaniem należy wzmocnić środkiem gruntującym zgodnie z dołączoną instrukcją. Do klejenia warstwowych desek z kolekcji DECO LINE zalecane są kleje poliuretanowo-epoksydowe lub poliuretanowe. Nie zaleca się stosowania klejów dyspersyjnych. Klej powinien pokrywać minimum 60% powierzchni spodniej deski. Naprzemienne układanie desek o różnych odcieniach z kilku opakowań pozwoli uzyskać bardziej równomierny i naturalny wygląd tafli podłogowej.

Należy pozostawić szczeliny dylatacyjne przy ścianach i we framugach drzwi. Dylatacja przy ścianach powinna wynosić minimum 10-15mm. W przypadku dużych tafli podłogowych należy dylatować podłogę dzieląc ją na w poprzek elementów na mniejsze pola - 10mm dylatacji na każde 6 metrów bieżących tafli parkietowej w poprzek elementu. Po ułożeniu podłoga nie może być obciążona do czasu utwardzenia się spoiny klejowej (około 48 godzin). Przy montażu podłogi zaleca się korzystanie z wyrobów renomowanych producentów chemii do parkietów zalecanych przez DLH oraz ściśle stosowanie się do instrukcji. W razie pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z przedstawicielami firmy DLH.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Podłogi z drewna są produktem w 100% naturalnym i higroskopijnym, reagują na zmieniające się warunki otoczenia. Drewno pobiera parę wodną z otoczenia i rozszerza się, gdy wilgotność powietrza rośnie lub oddaje i kurczy się, gdy wilgotność powietrza spada. Może objawić się to zmianą wymiarów i kształtu desek podłogowych, w efekcie powodować powstawanie szczelin i pęknięć, gdy wilgotność powietrza jest za wysoka lub za niska w dłuższym okresie czasu.

Aby zminimalizować efekt tej pracy należy utrzymywać w pomieszczeniu klimat o wilgotności powietrza najbardziej odpowiadający naturalnym dla człowieka warunkom: 45-60% wilgotności względnej powietrza i temperaturze ok. 18-22°C.

Wilgotność względna powietrza [%]	90	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10
Wilgotność równoważna drewna [%]	20.2	18.1	16.3	14.7	13.0	11.6	10.5	9.8	9.0	8.3	7.6	6.7	5.9	5.0	4.3	3.5	2.6

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. Szczególnej uwadze podlegają pomieszczenia klimatyzowane bez systemu nawilżania powietrza.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Częstotliwość przeprowadzania zabiegów pielęgnacyjnych należy dostosować do intensywności użytkowania podłogi. Codzienna pielęgnacja może ograniczać się do zwykłego odkurzania bądź zmiatania podłogi. Piach lub brud powinien zostać pilnie usunięty, ponieważ powoduje rysowanie podłogi i szybsze zużywanie się powłoki wykończeniowej.

DLH Global S.A.
Biuro: ul. Sosnkowskiego 1D
02-495 Warszawa

dlh.pl

W celu wydłużenia żywotności podłogi nóżki krzesel, stołów, ław i innych mebli trzeba zabezpieczyć podkładkami filcowymi.

Właściwą metodą pielęgnacji podłogi drewnianej jest stosowanie dostępnych na rynku środków pielęgnacyjno-ochronnych dedykowanych dla tego rodzaju podłóg. Należy ściśle stosować się do zaleceń producenta środków w zakresie sposobu i częstotliwości ich aplikacji.

Nie wolno używać środków z zawartością silikonów. Nie należy dopuszczać do zalewania podłogi i zalegania na nim wody. Pielęgnacja na mokro powinna odbywać się przy jak najmniejszym użyciu wody (szmatka lub mop musi być dokładnie wyciśnięty). Podłoga może zostać poddana renowacji poprzez cyklinowanie i ponowne wykończenie. Ilość dopuszczalnych renowacji uzależniona jest od stopnia zniszczenia parkietu przed ponownym cyklinowaniem.

Stosowanie zaleceń z powyższej instrukcji znacznie wydłuża żywotność podłóg drewnianych i zmniejsza ryzyko pracy, ale nie wyklucza jej całkowicie. Ze względu na brak możliwości kontroli klimatu przez sprzedającego w trakcie użytkowania, naturalna praca drewna wynikająca ze zmian warunków użytkowania nie może być przedmiotem reklamacji.

OGÓLNE WYMAGANIA ODNOŚNIE SYSTEMU OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO

Warstwowa podłoga DECO LINE może być instalowana jedynie na wodnym systemie ogrzewania podłogowego. Podłoga powinna być przyklejona do podłoża przez specjalistę, który poświadczy, że wymagania w zakresie wilgotności i wytrzymałości zostały spełnione. Niedozwolony jest ciągły montaż podłogi na podłożu, które tylko w pewnej części wyposażone jest w ogrzewanie podłogowe. W takim przypadku poszczególne powierzchnie muszą być rozdzielone przerwą dylatacyjną. Przed układaniem podłogi należy wygrzać posadzkę (w celu usunięcia wilgoci) i zamontować plomby temperaturowe. Niewygrzanie wylewki (brak protokołu) lub niezamontowanie plomb (znaczników temperaturowych) skutkuje utratą praw z tytułu rękojmi. Wygrzewanie posadzki w celu usunięcia wilgoci z podkładu musi być wykonane zgodnie z poniższymi wskazówkami:

-) wyjściowa temperatura ogrzewania powinna być o 2°C wyższa od temperatury w pomieszczeniu
-) podwyższanie temperatury o maksymalnie 2°C w ciągu doby -) utrzymanie maksymalnej uzyskiwanej przez system temperatury przez minimum 3 doby
-) zmniejszanie temperatury o maksymalnie 2°C w ciągu doby do końcowej temperatury w zakresie 18-22°C.

Po zamontowaniu podłogi każdorazowe uruchomienie i wyłączenie systemu grzewczego również powinno odbywać się według powyższej procedury. System ogrzewania nie powinien być używany przez okres 2 tygodni od montażu podłogi a jego uruchamianie powinno być powolne i stopniowe (zgodnie z wyżej wymienionymi wskazówkami). W trakcie użytkowania maksymalna temperatura posadzki nie może przekraczać 27°C.