

Instrukcja użytkowania i utrzymania

Dotyczy podłóg BerryAlloc HPL (high-pressure laminate).

1. Przeznaczenie

Podłogi HPL BerryAlloc zgodnie z europejską normą EN 685 mogą być stosowane w pomieszczeniach domowych oraz użyteczności publicznej.

Więcej informacji na kartach technicznych dostępnych na stronie (<https://www.berryalloc.com/pl/pl>).

2. Eksploatacja

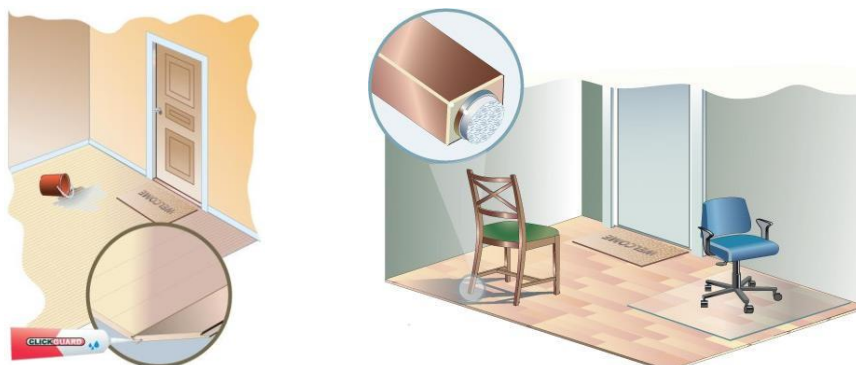
Podłogi HPL BerryAlloc są podłogami łatwymi w utrzymaniu, o podwyższonej odporności na wodę. Charakteryzują się długą żywotnością i higieniczną, łatwą w czyszczeniu powierzchnią wierzchnią.

W celu zapewnienia długiej żywotności podłogi laminowanej, niezbędne jest stosowanie poniższych rozwiązań, zabezpieczających powierzchnię paneli.

Piasek i brud nie tylko psują efekt wizualny ale także mogą pozostawić ślady. Działają jak papier ścierny i w odpowiednich warunkach mogą uszkodzić podłogę zarysowując ją lub powodując nadmierne ścieranie. Mokra podłoga o wiele łatwiej „zbiera” zabrudzenia.

W celu zabezpieczenia podłogi należy:

- a) Umieścić wycieraczkę na wejściu, która w znacznym stopniu zapobiegnie wnoszeniu piasku i brudu na powierzchnię podłogi.
W pomieszczeniach narażonych na częsty kontakt z wodą można zastosować dodatkowe uszczelnienie zamków, specjalnie przeznaczonym do tego silikonowym uszczelniaczem.
- b) Używać należy miękkich, filcowych podkładek pod nóżki krzeseł, stołów i innych mebli w celu zapobiegania powstawania rys na powierzchni podłogi.
- c) Używać specjalnych mat pod fotelami na kółkach.
- d)



Temperatura i wilgotność w pomieszczeniu

Podłogi HPL BerryAlloc są wyprodukowane z materiałów drewnopochodnych reagujących na zmianę wilgotności w powietrzu. Idealna wilgotność powietrza wynosi 40 – 60%, temperatura 19 -24°C. W przypadku niższej wilgotności istnieje ryzyko zbytniego wysuszenia paneli i wypaczenia podłogi.

Elektrostatyka

Podłoga HPL BerryAlloc jest podłogą antystatyczną. Jeśli wilgotność w pomieszczeniu obniża się, redukuje to jednocześnie zdolność podłogi do odprowadzania ładunków elektrycznych.

3. Ogrzewanie podłogowe

Ogrzewanie podłogowe

Temperatura powierzchni podłogi BerryAlloc HPL nie może przekroczyć 27°C.

Pamiętać należy, że położenie na powierzchni paneli z ogrzewaniem podłogowym dywanów lub chodników, może spowodować kumulację ciepła powyżej 27°C.

Powierzchnia z ogrzewaniem i bez muszą być oddzielone od siebie przerwą dylatacyjną, jeśli ogrzewanie podłogowe zainstalowane jest na kilku obwodach na jednej powierzchni podłogowej, to muszą być one włączane i wyłączane jednocześnie, w innym przypadku muszą być od siebie oddzielone przerwą dylatacyjną. Brak zastosowania tych zaleceń może spowodować uszkodzenie podłogi w następstwie różnic temperatur na tej samej powierzchni podłogi.

Moc elementów grzewczych nie może przekraczać:

- Elementy grzewcze: 60 W/m²
- Ogrzewanie wodne: Temperatura wody musi być regulowana tak, temp. powierzchni podłogi nie przekroczyła 27°C.
- Przy ogrzewaniu na podczerwień należy regularnie sprawdzać temp. powierzchni podłogi.

Pierwsze włączenie jeśli ogrzewanie podłogowe było wyłączone przez dłuższy czas:

- Ustawić ogrzewanie na temp. 18-22°C przez pierwszy tydzień.
- W następnym tygodniu temperatura może być już ustawiona wg powyższych zaleceń.

Ważne !!!

Zbyt szybkie nagrzewanie się podłogi może spowodować jej nadmierne wysuszenie, co w efekcie doprowadzi do wystąpienia szczelin i wypaczenia się podłogi.

4. Regularne sprzątanie

Czyszczenie

Podczas instalacji podłoga może być zabrudzona. Podczas pierwszego sprzątania należy usunąć duże pozostałości, potem zamieść miękką szczotką lub odkurzyć podłogę. Następnie przemyć ją na mokro minimalną ilością wody.

Do codziennej pielęgnacji podłóg HPL BerryAlloc najlepiej stosować metodę czyszczenia na sucho.

W przypadku plam zalecane jest używanie letniej, czystej wody oraz dobrze wyciśniętego mopa z mokrą włókniną.

Dozwolone jest użycie wyłącznie syntetycznych detergentów, organiczne mogą pozostawiać widoczne plamy na powierzchni podłogi. Podczas czyszczenia podłóg HPL BerryAlloc nie wolno używać roztworu mydła. Rekomendowane jest używanie płynu czyszczącego BerryAlloc Cleaner.

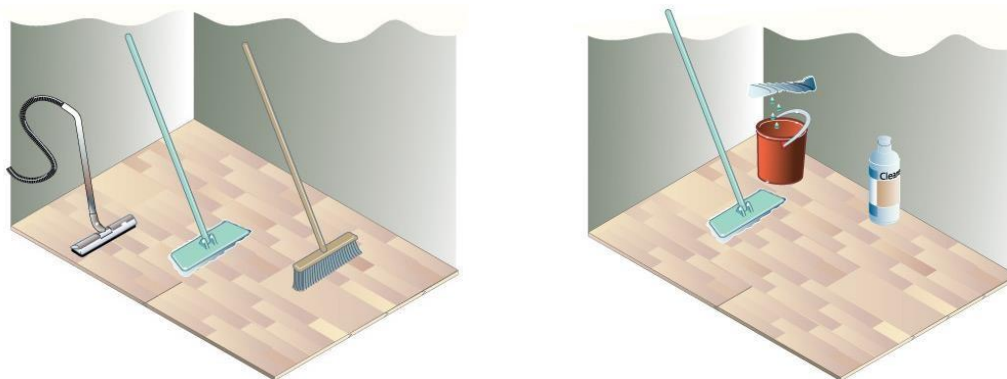
Należy ograniczać używanie nadmiernej ilości wody.

Rozlane płyny muszą być natychmiast usuwane.

Ważne !!!

Mokra podłoga może być śliska, woda redukuje właściwości antypoślizgowe,

W przypadku podłóg z fugami nie należy doprowadzać do ich przemoczenia oraz pozostawiania w nich wody, nie należy używać ostrych przedmiotów do ich czyszczenia.



Inne zabrudzenia

Plamy	Środki
Krew	Szmatka zwilżona zimną wodą
Kawa, herbata, tłuszcz, sok, mleko, wino, czekolada	Letnia woda z dodatkiem syntetycznego detergentu
Szminka, , asfalt, ślady po butach, sadza, lakier do paznokci, tusz, ślady po flamastrach	Aceton, alkohol metylowy, spirytus (nie mogą być używane w czyszczeniu fug)
Wosk, guma do żucia	Schłodzić, poczekać aż zastygnie i delikatnie zdrapać, pozostałości wyczyścić acetonem

Palmy i ślady butów w niektórych okolicznościach mogą być bardziej widoczne na panelach imitujących powierzchnie olejowane (Oiled Touch). Powierzchnie te wymagają będą większej dbałości w trakcie ich czyszczenia.

Ważne !!!

Nie wolno używać maszyn czyszczących z agresywnymi, ostrymi nakładkami, które mogą uszkodzić powierzchnię podłogi.

Utrzymanie

Podłogi HPL BerryAlloc należy czyścić wyłącznie metodami opisanymi w części „Czyszczenie”. Poważnie uszkodzone panele powinny być wymienione na nowe.

Do czyszczenia podłóg HPL BerryAlloc można używać środków przeznaczonych do podłóg laminowanych. Uzyskiwane efekty mogą być inne w różnych pomieszczeniach, w zależności od natężenia ruchu.

Należy spodziewać się drobnych różnic w kolorze fug i powierzchni podłogi jeśli nie jest ona równomiernie wystawiona na działanie słońca.

Podłogi HPL BerryAlloc nie mogą być woskowane, lakierowane, polerowane.

Demontaż

Podłogi HPL BerryAlloc mogą być demontowane. Poprawnie zdemontowana podłoga zachowuje swoją wartość, ponieważ panele można ułożyć ponownie. Możliwa jest także wymiana uszkodzonych paneli.

Demontując podłogę upewnij się, że poszczególne panele są demontowane w taki sposób, aby nadawały się do powtórnej użycia tj. nie zostaną uszkodzone krawędzie paneli i aluminiowy zamek. Patrz „instrukcję montażu” HPL BerryAlloc.

Transport i składowanie

Podłogi HPL BerryAlloc fabrycznie pakowane mogą być składowane i transportowane bez względu na temperaturę. Paczki muszą być chronione przed śniegiem, deszczem i długotrwałym działaniem jasnego światła. Ze względu na krawędzie muszą być także chronione przed wstrząsami.

Zdrowie i środowisko

Podłogi HPL BerryAlloc były testowane zgodnie z europejskimi standardami dotyczącymi emisji i toksyczności, posiadają rekomendację Norweskiego Stowarzyszenia Astmy i Alergii. Produkt testowany, uzyskał aprobatę w wielu europejskich laboratoriach oceniających właściwości przeciwpożarowe.

Więcej informacji

Więcej informacji na temat podłóg HPL BerryAlloc lub innych produktów firmy BerryAlloc można znaleźć w broszurach lub na naszej stronie internetowej <https://www.berryalloc.com/pl/pl>