

Podłogi laminowane wodoodporne w 100%

Ocean - Ocean 8 V4 - Ocean 8 XL - Ocean 12 V4

Ocean 12 XL - Ocean Luxe - Eternity - Eternity Long



Technologia hydro+

Technologia hydro+ BerryAlloc dla podłóg laminowanych została opracowana przez inżynierów BerryAlloc w 2008 oraz zaowocowała wprowadzeniem na rynek pierwszej wodoodpornej podłogi laminowanej o nazwie Riviera. Dzięki temu, firma BerryAlloc ma ponad 10 lat doświadczenia ze sprawdzoną, wyjątkową niezawodną i skuteczną technologią hydro+.

1. Co to jest technologia hydro+?

Hydro+ to powłoka hydrofobowa, nanoszona na złącza paneli i zapewniająca wodoodporność podłóg laminowanych. Powłoka hydro+ nie zawiera wosku ani oleju, natomiast stanowi powłokę silnie hydrofobową, która chroni podłogi laminowane BerryAlloc zarówno z fazowanymi krawędziami, jak i bez nich. Panele są zabezpieczone powłoką hydro+ w procesie produkcji oraz są gotowe do montażu po otwarciu opakowania.

Technologia hydro+ chroni krawędzie paneli laminowanych i zapewnia 100% wodoodporność podłóg dzięki następującym właściwościom:

- w pełni wodoodporna powierzchnia panelu laminowanego, która nie absorbuje żadnych cieczy
- system łączenia BerryAlloc zapewniający wyjątkową szczelność bez możliwości przedostania się wody do złączy
- wysokiej jakości wodoodporna warstwa nośna HDF
- akcesoria hydro+ zabezpieczające krawędzie i obszary przejściowe podłogi

Wodoodporność a wodoszczelność

Podłoga **wodoodporna** jest chroniona przed dostępem wody przez co najmniej 24 godziny. W tym czasie należy usunąć wszelkie rozlane cieczy.

Podłoga **wodoszczelna** nie reaguje na działanie wody, ponieważ materiał, z którego jest ona wykonana nie absorbuje żadnych cieczy.

2. Jak sprawdzana jest wodoodporność podłóg laminowanych hydro+ BerryAlloc?

Po zakończeniu produkcji, podłogi hydro+ są poddawane dwóm różnym badaniom laboratoryjnym:



Badanie 1: badanie z użyciem naczynia cylindrycznego wypełnionego wodą, które jest stawiane na złączu ułożonej podłogi na 24 godziny.



Badanie 2: badanie z użyciem zwilżonej gąbki pozostawianej na złączu ułożonej podłogi na 24 godziny.

Oba badania mają na celu sprawdzenie przenikania wody, a po ich zakończeniu, złącza są sprawdzane pod kątem uszkodzenia przez wodę. Podłogi laminowane hydro+ nie ulegają zmianom po upływie 24 godzin, natomiast panele bez powłoki hydro+ zwykle wykazują spęczenie krawędzi.

Wynik badań jest zawsze pozytywny i zapewnia pozycję laminatów BerryAlloc hydro+ jako najlepszych podłóg wodoodpornych na rynku.

3. Na ile wodoodporne są podłogi laminowane hydro+?

Podłogi hydro+ zapewniają wodoodporność przez okres do 24 godzin. Z tego powodu zalecane jest **usunięcie wszelkich rozlanych cieczy w czasie 24 godzin**. Podłogi laminowane hydro+ mogą być układane w pomieszczeniach o **tymczasowo występującej podwyższonej wilgotności**, takich jak łazienki, kuchnie, korytarze lub dowolne inne pomieszczenia, w których wymagane jest dodatkowe zabezpieczenie podłóg. Nie są one przeznaczone do użycia w pomieszczeniach stale narażonych na dużą wilgotność, takich jak sauny lub na zewnątrz pomieszczeń.

Podłogi laminowane hydro+ są **kompatybilne z systemami ogrzewania podłogowego** - szczegółowe informacje na temat układania podłóg z systemem ogrzewania podłogowego są dostępne w instrukcji BerryAlloc.

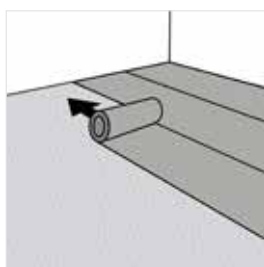
Podłogi laminowane hydro+ są objęte 15 letnią gwarancją dla zastosowań domowych. Szczegółowe informacje można znaleźć w warunkach gwarancji.

4. W jaki sposób układane są podłogi laminowane hydro+?

Układanie podłóg laminowanych hydro+ BerryAlloc jest bardzo proste i przebiega praktycznie tak samo, jak standardowych podłóg laminowanych. W podłogach laminowanych hydro+ wykorzystywany jest system łączenia DuoLoc lub 5G, który ułatwia układanie i zapewnia bezpieczne połączenie między panelami.

Najważniejszy etap układania podłóg laminowanych stanowi **wykończenie**: krawędzie podłóg przy ścianach, profile wykończeniowe, wanny itp. należy odpowiednio uszczelnić umożliwiając jednocześnie swobodny ruch paneli. Podstawowym celem wykończenia jest zapobieganie kontaktowi wody z warstwą nośną podłogi laminowanej.

Układanie podłóg laminowanych hydro+ BerryAlloc:



1. **Podkład:** Układanie podłóg rozpoczyna się od rozłożenia podkładu BerryAlloc z izolacją przeciwwilgociową. Najlepsze rezultaty daje użycie podkładu **BerryAlloc Excellence Impact+** lub **Excellence Plus**.

Szczegółowe informacje można znaleźć w Poradniku na temat podkładów BerryAlloc. Izolacja przeciwwilgociowa jest konieczna również w przypadku laminatów wodoodpornych!



2. Ułożyć podłogi laminowane **zgodnie z instrukcjami** z zachowaniem szczeliny dylatacyjnej 8 do 10 mm. Nie układać laminatu pod (nieruchomymi) ciężkimi przedmiotami, takimi jak wanny, szafy zabudowane. Ustawić ciężkie lub nieruchome meble przed ułożeniem podłogi.



3. Wykończyć podłogi z użyciem zestawu **Hydro+ 2 in 1 Set**: zestaw zawiera sznur dylatacyjny **Fillertwine** oraz środek uszczelniający **Hydro+ Sealant kit**.

Zestaw Hydro+ 2 in 1 Set umożliwia wykończenie 10 m podłogi w 2 krokach:

Krok 1: Ułożyć sznur dylatacyjny BerryAlloc **Fillertwine** w szczelinie dylatacyjnej (8 do 10 mm). Sznur dylatacyjny **Fillertwine** umożliwia swobodne rozszerzanie i kurczenie się podłogi laminowanej. Sznur dylatacyjny **Fillertwine** należy ułożyć również w szczelinie dylatacyjnej pod profilami podłogowymi, na przykład profilami dylatacyjnymi lub redukcyjnymi.

PORADA: Nie wypełniać całkowicie szczeliny dylatacyjnej środkiem uszczelniającym! Środek uszczelniający nie zapewnia wystarczającej elastyczności po utwardzeniu. Sznur dylatacyjny **Fillertwine** umożliwia swobodny ruch podłogi laminowanej.

Krok 2: Nanieść środek uszczelniający **Hydro+ Sealant kit** na sznur dylatacyjny **Fillertwine**. Środek uszczelniający powinien całkowicie wypełniać szczelinę dylatacyjną pomiędzy ścianą oraz podłogą laminowaną. W przypadku profili podłogowych, nanieść środek uszczelniający na sznur dylatacyjny **Fillertwine** przed montażem profilu, aby uniknąć kontaktu wody z powierzchniami bocznymi i warstwą nośną podłogi laminowanej.

Oferujemy szeroki asortyment listew przypodłogowych i profili stanowiących idealne wykończenie podłóg laminowanych hydro+.

5. Jak pielęgnować podłogi laminowane hydro+?

W przypadku podłóg laminowanych hydro+ obowiązują takie same zasady konserwacji i pielęgnacji, jak w przypadku innych podłóg laminowanych BerryAlloc. Podłogę laminowaną hydro+ należy czyścić środkiem czyszczącym **BerryAlloc Laminate cleaner** zgodnie z zasadami konserwacji i pielęgnacji.

Podłogi laminowane hydro+ są bardzo łatwe w utrzymaniu i charakteryzują się wysoką odpornością na działanie substancji chemicznych, umożliwiając usuwanie lakieru do paznokci, szminki i innych plam. Wszystkie nasze podłogi laminowane są odporne na zarysowania, a ich kolor jest odporny na blaknięcie pod wpływem promieniowania słonecznego.



Dziesięć powodów, dla których warto wybrać podłogi laminowane hydro+ BerryAlloc

1. Niezawodna technologia hydro+ od 2008 roku
2. Do układania w łazienkach i dowolnych innych pomieszczeniach
3. Wyjątkowo wysoka odporność na ścieranie i zarysowania
4. Wygląd prawdziwej drewnianej podłogi z realistyczną i matową strukturą drewna, gwarantujący przyjemną atmosferę
5. Łatwe układanie i całkowicie nowy wygląd dowolnego pokoju w krótkim czasie
6. Łatwe czyszczenie i odporność na zanieczyszczenia
7. 100% trwałość koloru: nie ulega odbarwieniu pod wpływem promieniowania słonecznego
8. Wysoka stabilność wymiarowa: do 14 x 14 m
9. Dożywotnia gwarancja oraz 15-letnia gwarancja wodoodporności dla zastosowań domowych
10. Certyfikaty: wszystkie podłogi hydro+ posiadają certyfikat PEFC, charakteryzują się bardzo niską emisją lotnych substancji organicznych, spełniają wymagania francuskich przepisów A+, niemieckich przepisów AgBB oraz belgijskich przepisów



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

