

Eksploatacja Alloc XL

1. Przeznaczenie

Kolekcja Alloc XL zgodnie z europejską normą EN 685 może być stosowana w pomieszczeniach domowych oraz użyteczności publicznej. Klasa 23/32 oznacza możliwość użytkowania tej podłogi w pomieszczeniach domowych o wysokim natężeniu ruchu i pomieszczeniach użyteczności publicznej o średnim natężeniu ruchu.

2. Eksploatacja

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

Nogi mebli i inne ciężkie przedmioty stojące bezpośrednio na panelach powinny być zabezpieczone miękkimi podkładkami, np. filcowymi.

Niezbędne jest stosowanie maty ochronnej pod fotele na twardych kółkach.

Wymagane jest używanie dobrej jakości wycieraczki.

Temperatura i wilgotność w pomieszczeniu

Dla produktów z drewna idealna wilgotność powietrza wynosi 40 – 60%, temperatura 19 -24°C. W przypadku niższej wilgotności istnieje ryzyko zbytniego wysuszenia paneli i wypaczenia podłogi.

Elektrostatyka

Alloc XL jest podłogą częściowo izolującą.

Jeśli wilgotność w pomieszczeniu utrzymuje się na poziomie 50% lub więcej, redukuje to zdolność podłogi do gromadzenia ładunków elektrycznych.

3. Ogrzewanie podłogowe

Podczas instalacji podłogi na ogrzewanie podłogowe musi zostać użyta folia paraizolacyjna 0.20 mm jako zabezpieczenie przed wilgocią.

Podczas instalacji wszystkie element grzewcze muszą być wyłączone a temperatura podłoża musi wahać się pomiędzy 15-25°C. Temperatura powierzchni paneli nie może przekroczyć 28°C. Moc elementów grzewczych nie może przekraczać:

- Kable grzewcze: 60 W/m² (folia położona bezpośrednio pod panelami).
- Maty grzewcze: 60 W/m² (folia położona bezpośrednio pod matą grzewczą).
- Ogrzewanie wodne: Temperatura wody musi być regulowana tak, by moc grzewcza w przeliczeniu na jednostki wat nie przekroczyła wartości 60 W/m² (folia położona bezpośrednio pod panelami).

Regulacja temperatury po położeniu podłogi lub jeśli ogrzewanie było wyłączone przez dłuższy czas

1. W pierwszym tygodniu, ogrzewanie musi być ustawione na temperaturę 16–20°C.
2. W następnym tygodniu, ogrzewanie może osiągnąć wartości opisane wyżej.

Pamiętaj że położenie na powierzchni paneli z ogrzewaniem podłogowym dywanów lub chodników, może spowodować kumulację ciepła powyżej 28° C.

4. Czyszczenie

Zalecane jest czyszczenie na sucho.

Do większych zabrudzeń zalecane jest używanie dobrze wyciśniętego mopa lub ścierki oraz letniej, czystej wody. Dozwolone jest użycie wyłącznie syntetycznych detergentów, zalecamy Alloc Cleaner Plus, biodegradowalny płyn czyszczący, nie pozostawiający plam. Środki organiczne mogą pozostawiać widoczne plamy na powierzchni podłogi. Podczas czyszczenia Alloc XL nie wolno używać roztworu mydła.

Czyszczenie na sucho

Do codziennej pielęgnacji na sucho najlepiej używać szczotki, odkurzacza i mopa z mikrofibry

Czyszczenie na mokro

Plamy należy usuwać za pomocą dobrze wyciśniętej, wilgotnej ścierki lub mopa. Nigdy nie używać roztworu mydła. Bardzo uporczywe plamy należy usuwać wg poniższych wskazówek:

Plamy	Środki
Krew	Zimna woda
Tłuszcz, sól, wino, czekolada	Letnia woda z dodatkiem syntetycznego detergentu
Szminka, , asfalt, ślady po butach, sadza, lakier do paznokci	Aceton
Wosk	Poczekać aż zastygnie i delikatnie zdrapać
Guma do żucia	Schłodzić, delikatnie zeszkrobać, wyczyścić acetonem

Alloc XL jest podłogą, którą należy czyścić wyłącznie metodami opisanymi w części „Czyszczenie”. Uszkodzenia powierzchni takie jak: pęknięcia, odpryski mogą być naprawione za pomocą Color Fill. Poważnie uszkodzone panele powinny być wymienione na nowe. Patrz Instrukcja Montażu.

Do czyszczenia Alloc XL można używać także środków odświeżających/połyskujących przeznaczonych do podłóg laminowanych. Uzyskiwane efekty mogą być inne w różnych pomieszczeniach, w zależności od natężenia ruchu.

Demontaż

Alloc XL może być zdemontowany. 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 powtórnego użycia tj. nie zostaną uszkodzone krawędzie paneli i aluminiowy zamek. Patrz „instrukcję montażu” Alloc XL.

Czynności te muszą być wykonywane w zgodzie z “Kartą bezpieczeństwa” Alloc XL.



EN 13329-23/32

Doc.no: CM-0902-3XL	Date: 13.02.2009
Replaces: -	Page: 3 of 3

5. Transport i składowanie

Podłogi Alloc 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.

6. Zdrowie i środowisko

Alloc XL był testowany zgodnie z europejskimi standardami dotyczącymi emisji i toksyczności. Produkt testowany, uzyskał aprobatę w wielu europejskich laboratoriach oceniających właściwości przeciwpożarowe.

7. Więcej informacji

Więcej informacji na temat Alloc XL lub innych produktów firmy Alloc AS można znaleźć w broszurach lub na naszej stronie internetowej www.alloc.com
W razie jakichkolwiek pytań proszę dzwonić pod numer +47 815 32 830 lub wysłać mail na adres alloc@alloc.no