

Podłogi laminowane z systemem Rock´n´Go (dotyczy montażu tylko w systemie klejowym)



Panele laminowane wineo z systemem to wysokiej jakości podłogi z żywicy melaminowej ze zintegrowaną, samoprzylepną matą wyciszającą do przyklejania na wszystkich podłożach gotowych do montażu. Panele laminowane z systemem marki wineo, dzięki płycie Aqua-Stop i impregnacji zamków, posiadają wysoki stopień odporności na wilgoć. Więcej informacji można uzyskać, zapoznając się ze specyfikacjami technicznymi naszych produktów.

Ważne informacje ogólne

Panele laminowane wineo z systemem należy zawsze przechowywać w suchym miejscu. Folia ochronna opakowania nie zastępuje przechowywania w suchym miejscu i nie zapewnia stałej ochrony przed wilgocią.

Przed montażem należy upewnić się, że dostarczony towar jest w stanie nie budzącym zastrzeżeń. Towar, który został przycięty na wymiar lub ułożony, jest wyłączony z reklamacji. Przed ułożeniem należy sprawdzić towar pod względem jednolitości koloru i partii. W danym pomieszczeniu należy układać płytki lub deski tylko z tej samej partii.

Przy układaniu **podłogi laminowanej wineo z systemem** obowiązują odpowiednie normy krajowe, wytyczne i przepisy, jak również odniesienia techniczne i uznane zasady sztuki budowlanej.

Właściwości podłoża

Podłoże musi być równe, nośne i trwale suche. Maksymalna tolerancja wysokości nie może przekraczać 3mm na metr bieżący bądź w przypadku płytek 1mm na 10cm, zgodnie z normą DIN 18202 „Tolerancje w budownictwie - tabela 3 wiersz 4”. Tekstylne wykładziny dywanowe muszą zostać usunięte. Generalnie zaleca się usunięcie starych wykładzin podłogowych. Aby osiągnąć optymalną przyczepność, należy zagruntować wszystkie powierzchnie mineralne odpowiednim gruntem dyspersyjnym (silnie penetrującym).

Podłoża

Panele laminowane wineo z systemem można ułożyć na każdym rodzaju jastrychu, na istniejących już płytach V-100, płytach OSB, a po konsultacji z działem technicznym także na istniejącym jednolitym podłożu PVC, wykładzinach linoleum, na posadzkach z kamienia, ceramiki i marmuru. Wskazówka: Przed montażem należy koniecznie sprawdzić przydatność istniejących pokryć podłogowych (np. stabilność połączenia z podłożem itd.). Zasadniczo zaleca się usuwanie starych wykładzin podłogowych w celu przeciwdziałania interakcjom.

Wskazówka: Przed położeniem paneli podłogowych układający podłogę musi sprawdzić stan podłoża do układania i zgłosić ewentualne zastrzeżenia. W szczególności dotyczące:

- większych nierówności,
- pęknięć w podłożu,
- niewystarczająco suchego podłoża,
- niewystarczająco stabilnej, zbyt porowatej i chropowatej powierzchni podłoża,
- zanieczyszczonej powierzchni podłoża, np. olejem, woskiem, lakierem, pozostałościami farb,
- nieprawidłowego poziomu powierzchni podłoża w stosunku do poziomu sąsiednich elementów,
- nieodpowiedniej temperatury podłoża,
- nieodpowiedniego klimatu w pomieszczeniu,
- brakującego protokołu grzewczego w przypadku ogrzewanych konstrukcji podłogowych,
- brakującej nadwyżki taśmy dylatacyjnej,
- brakującego oznakowania punktów pomiarowych w ogrzewanych konstrukcjach podłogowych,
- brakującego planu fug.

(Źródło: Komentarz do normy DIN 18365 Wykładanie podłóg)

Podłogi laminowane z systemem Rock´n´Go (dotyczy montażu tylko w systemie klejowym)



Ogrzewanie podłogowe

W przypadku układania podłóg laminowanych na systemach ogrzewania podłogowego należy oprócz przepisów VOB DIN 18365 uwzględnić normę EN 1264-2 (systemy ogrzewania podłogowego i komponenty). Temperatura powierzchni nie powinna trwale przekraczać 27°C. W przypadku zastosowania innych systemów ogrzewania podłogowego prosimy o kontakt z działem technicznym firmy Windmüller GmbH.

Narzędzia do układania (1):

- Calówka / taśma miernicza
- Klocek dystansowy
- Ołówek / przyrząd do rysowania równoległego
- Kątownik
- Gilotyna do paneli / wyrzynarka



Aklimatyzacja (2):

Panele laminowane z systemem należy aklimatyzować co najmniej 24 – 48 godzin przed ułożeniem bez otwierania opakowań, w pozycji leżącej, w niewielkich rzędach liczących maksymalnie 3 paczki. Proces ten powinien odbywać się w pomieszczeniach przeznaczonych do montażu lub pomieszczeniach sąsiednich przy zachowaniu poniższych warunków!



Warunki klimatyczne panujące w pomieszczeniu:

- Temperatura powietrza w pomieszczeniu > 18°C (ale nie więcej niż 26°C)
- Temperatura podłogi > 15°C (ale nie więcej niż 25°C)
- Wilgotność względna powietrza pomiędzy 50 % a max. 65 %

Podłogi laminowane z systemem Rock´n´Go (dotyczy montażu tylko w systemie klejowym)



Montaż podłogi laminowanej wineo z systemem

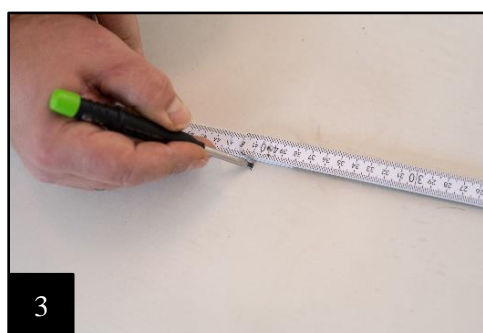
Dylatacja / odstępy krawędziowe:

Dylatacja: Minimalna szerokość 10 mm.

Wskazówka: Kawałki paneli podłogowych można użyć jako klocki dystansowe. Zachowaj również odległość 10 mm od wszystkich stałych elementów w pomieszczeniu tj. rury, ościeżnice, meble kuchenne, elementy zabudowy, itp.! Ta szczelina dylatacyjna nie może być wypełniona silikonem, kablami elektrycznymi itp.!

Układanie:

Panele należy układać krótką krawędzią panela w kierunku głównego źródła światła pomieszczenia. Stabilność podłogi w długich, wąskich pomieszczeniach można zdecydowanie polepszyć, układając ją w kierunku podłużnym. Montaż w pomieszczeniu powinien przebiegać w kierunku od lewej do prawej strony, pamiętając o tym, aby boki z piórem skierowane były w stronę ściany. Zalecamy Państwu, naniesienie wymiarów (3) dwóch pierwszych rzędów paneli uwzględniając odstęp od krawędzi ściany za pomocą rozwiniętego sznura traserskiego (4). Montaż proszę rozpocząć od całego panelu w drugim rzędzie. Należy ściągnąć folię ochronną (5) i ułożyć panel wzdłuż wyznaczonej linii (6).



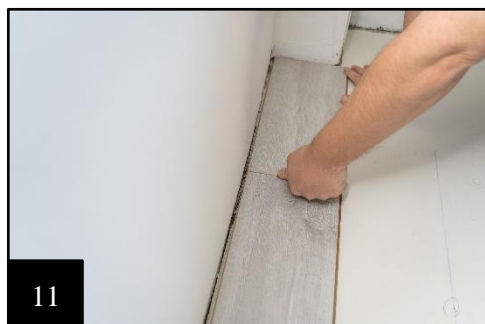
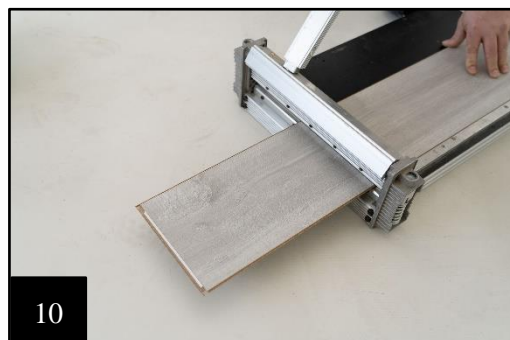
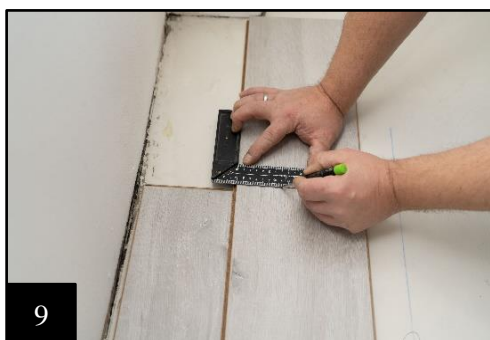
Podłogi laminowane z systemem Rock´n´Go (dotyczy montażu tylko w systemie klejowym)



Aby zapewnić układanie pod kątem prostym, zalecamy Państwu ułożenie panela o min. długości 30 cm, aby zakończyć układanie dwóch pierwszych rzędów (7).

Proszę zwrócić szczególną uwagę na to, że łączenia na krótszych bokach posiadają wpusty i pióra, które doskonale do siebie pasują, dlatego należy je kłaść i ryglować zamek z lekkim naciskiem, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu (8).

Teraz zaznaczamy element (9), który ma być wstawiony na końcu pomieszczenia i docinamy (10) go dokładnie tak, aby zagwarantować co najmniej 10 mm odstęp od krawędzi (11).



Podłogi laminowane z systemem Rock´n´Go (dotyczy montażu tylko w systemie klejowym)



Aby ułożyć kolejne rzędy, należy umieścić pozostały panel pierwszego rzędu o długości co najmniej 30 cm we wpust dłuższego boku leżącego już rzędu pod kątem ok. 30° i opuścić go z lekkim naciskiem na rząd przedni. Należy wziąć kolejny panel, poprowadzić go wzdłuż pod kątem około 30° do leżącego już płasko na podłodze panelu pierwszego rzędu, prowadząc go jak najbliżej strony czołowej wcześniej ułożonego panelu i zablokować go w sposób opisany powyżej.

W razie potrzeby można skorzystać z pomocy montażowej. Ta technika jest używana do układania wszystkich pozostałych rzędów. Układając ostatni rząd należy uwzględnić odstęp od ściany i oznakować panel w odpowiednim miejscu do przycięcia. Ostatni rząd paneli powinien odpowiadać przynajmniej połowie szerokości panelu. Proszę pamiętać o 10 mm szczelinach dylatacyjnych.

Profile przejściowe na powierzchni

Pomieszczenia o nieprzerwanej powierzchni 150 m² w kształcie prostokąta można układać bez profili dylatacyjnych, uwzględniając podwójny odstęp od krawędzi ściany (ok. 10 mm). Nie należy przekraczać długości pomieszczenia wynoszącego ok. 12,50 m.

W mieszkaniach o powierzchni do 100 m² z wieloma pomieszczeniami, można zrezygnować z zastosowania profili przejściowych w przewężeniach drzwiowych. W większych mieszkaniach należy zastosować dedykowane profile przejściowe lub elastyczne wypełnienia korkowe. Szerokość fugi powinna w tym przypadku wynosić min. 10 mm.

W przypadku ogrzewania podłogowego należy zawsze zastosować profile dylatacyjne w przewężeniach.

Montując listwy przypodłogowe, profile przejściowe i zakończeniowe, należy zwrócić uwagę, aby listwy i profile nie były nigdy mocowane do podłogi!

Ważne wskazówki dotyczące prac wykończeniowych

- Usunąć wszystkie elementy dystansowe.
- Szczeliny dylatacyjne/rury itp. należy uszczelnić przy pomocy profili/rozetek lub odpowiednim sznurem wypełniającym bądź masą uszczelniającą do spoin.

Należy pamiętać, że obowiązek konserwacji podłogi leży po stronie wykonawcy do momentu, gdy jest ona już gotowa, ale jeszcze nie oddana do użytku.

W momencie oddania do użytku podłogi obowiązek konserwacji przechodzi na zleceniodawcę.

Krzesła, stoły i nogi mebli muszą być zabezpieczone odpowiednimi podkładami filcowymi. Można je nabyć u dostawców takich jak Wagner System GmbH, www.wagner-system.de lub magiGLIDE, www.magiglide.de. W miarę możliwości należy stosować jasne, nieprzesuwne ślizgi meblowe.

Stosować wyłącznie odpowiednie kółka do krzesel i mebli zgodnie z normą DIN EN 12529 (typ „W” - miękkie). Kółka do krzesel jak również ślizgi do krzesel/mebli należy regularnie wymieniać. Powierzchnie styku krzesel i mebli muszą być płaskie i zaokrąglone na krawędziach. Metalowe ślizgi mogą powodować korozję i plamy w połączeniu z wilgocią.

Czyszczenie i pielęgnacja:

Należy przestrzegać zasad podanych w instrukcji czyszczenia i pielęgnacji podłóg oraz zalecanych środków czyszczących – dostępne na stronie www.wineo-polska.pl

Informacje te nie są kompletne. Dalsze informacje lub wskazówki dotyczące samodzielnego układania podłóg można uzyskać na życzenie.

Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji układania (stan na 12/2021) wszystkie poprzednie wersje tracą ważność.