

Podłogi laminowane I wineo 500 na click FoldDown



Podłogi laminowane wineo 500 to wysokiej jakości wielowarstwowe podłogi z wytrzymałych żywic melaminowych w różnych formatach i dekorach. Więcej informacji można znaleźć w specyfikacjach technicznych zawartych w naszych kolekcjach produktów.

Ważne informacje ogólne

Panele laminowane **wineo 500** 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 **wineo 500** obowiązują odpowiednie normy krajowe, wytyczne i przepisy, jak również odniesienia techniczne i uznane zasady sztuki budowlanej.

Właściwości podłoża

Podłoże należy przygotować zgodnie z przepisami VOB Część C Układanie wykładzin podłogowych DIN 18365. Podłoże musi być równe, nośne i trwale suche. Maksymalna tolerancja wysokości nie może przekraczać 3 mm na metr bieżący, bądź w przypadku płytek 1 mm na 10 cm, zgodnie z normą DIN 18202 „Tolerancje w budownictwie - tabela 3 wiersz 4”.

Podłoża

Podłoga laminowana **wineo 500** może być układana w sposób pływający na wszystkich rodzajach jastrychów, na istniejących, wolnych od wibracji podłogach z drewna, desek i płyt wiórowych, na PCV, wykładzinach z tworzyw sztucznych i linoleum, na podłogach kamiennych, ceramicznych i marmurowych. Należy usunąć tekstylne wykładziny podłogowe. Zasadniczo zaleca się usuwanie starych wykładzin podłogowych w celu przeciwdziałania interakcjom. W celu zniwelowania nierówności zaleca się nałożenie odpowiedniej masy wyrównującej. Należy zapoznać się z zaleceniami dostawcy pomocniczych materiałów budowlanych. W przypadku jeśli dane podłoże nie zostało tutaj wymienione, możliwość jego wykorzystania należy skonsultować z firmą Windmüller GmbH.

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 I wineo 500 na click FoldDown



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



1



2

Aklimatyzacja (2):

wineo 500 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!

Podłogi laminowane I wineo 500 na click FoldDown



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%

Na podłożach mineralnych wymagana jest dodatkowa paroizolacja (3) w postaci folii PE o wartości SD ≥ 75 m. Materiał paroizolacyjny należy umieścić poniżej maty podkładowej. Zakładki należy połączyć odpowiednią taśmą uszczelniającą w sposób chroniący przed wilgocią. W przypadku pomieszczeń niepodpiwniczonych, sklepień łukowych i przejść należy zastosować odpowiednie uszczelnienie zgodnie z normą DON 18195/18531-35. Dotyczy to również sytuacji, w których podłogę układa się nad pomieszczeniami o szczególnie wysokiej wilgotności powietrza lub bezpośrednio na betonie.



Wyciszające maty podkładowe

Materiały podkładowe pod panele mogą mieć znaczny wpływ na komfort mieszkania.

W niektórych kolekcjach podkład tłumiący odgłos kroków został już zintegrowany, w innych należy skorzystać z oryginalnych mat podkładowych wineo, na zgląd gwarancji z przyczyn technicznych.

Ostatecznie należy stosować zalecane przez Windmüller maty podkładowe, wyciszające pogłos dźwięków i kroków. W kolekcjach podłóg z już zintegrowaną matą podkładową układanie następuje również jak w powyższej instrukcji. Produkty te ograniczają przenoszenie hałasu do innych pomieszczeń, odgłosy chodzenia i polepszają tym samym komfort mieszkania. Wartość CS (wytrzymałość na nacisk) wyciszającej maty podkładowej powinna wynosić minimum ≥ 90 kPA .

Montaż podłogi laminowanej wineo 500

Dylatacja / odstępy krawędziowe:

Dylatacja: Minimalna szerokość 10 mm.

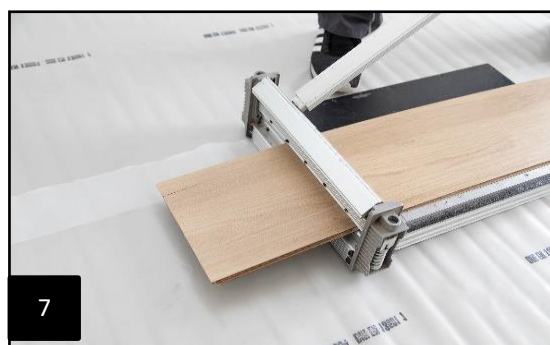
Wskazówka: Kawałki paneli podłogowych można użyć jako klocki dystansowe. Zachowaj również odległość 10 mm od wszystkich stałych elementów w pomieszczeniu tj. rury, ościeżnice, meble kuchenne, elementy zabudowy, itp.! Ta szczelina dylatacyjna nie może być wypełniona silikonem, kablami elektrycznymi itp.!

Podłogi laminowane I wineo 500 na click FoldDown



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 (4), pamiętając o tym, aby boki z piórem skierowane były w stronę ściany. 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. Teraz zaznaczamy element (5), który ma być wstawiony na końcu pomieszczenia i docinamy (6) go dokładnie tak, aby zagwarantować co najmniej 10 mm odstęp od krawędzi.



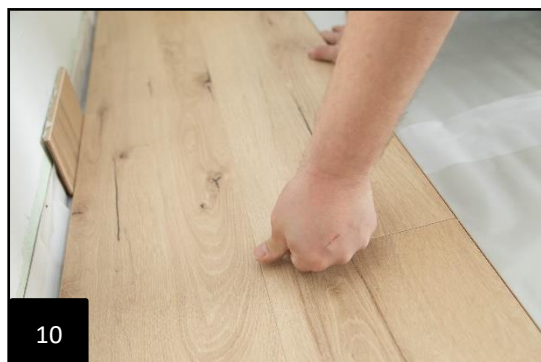
Podłogi laminowane I wineo 500 na click FoldDown



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 (8). 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 (9) i zablokować go w sposób opisany powyżej (10).

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 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 przypadku bardzo wąskich i długich pomieszczeń należy stosować odpowiednie profile dylatacyjne. Powierzchnie pomieszczeń, które są przerwane przez wznoszące się elementy budowlane (filary, ściany działowe, przejścia drzwiowe itp.) należy oddzielić profilami dylatacyjnymi (odpowiednio do wielkości powierzchni min. 10mm) na wysokości elementów budowlanych.

Przy montażu listew przypodłogowych, profili przejściowych lub końcowych należy pamiętać, że listwy lub profile nigdy nie mogą być mocowane do podłogi!

Podłogi laminowane I wineo 500 na click FoldDown



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.
- **Podłogi laminowane wineo 500** nie mogą być nigdy klejone. Paneli podłogowych nie można mocować do podłoża ani do mebli lub innych stałych elementów zabudowy.

Cechy szczególne i wyjątkowe sytuacje

- W ogrodach zimowych lub podobnych pomieszczeniach z dużymi powierzchniami przeszkleń sufitowych, zastosowanie **wineo 500** należy traktować jako krytyczne z uwagi na skrajne wahania klimatu pomieszczenia i wymaga osobnego uzgodnienia i zatwierdzenia przez firmę Windmüller GmbH.
- Przy zastosowaniu trwale elastycznych mas uszczelniających, zaleca się, aby szczeliny dylatacyjne zostały najpierw wypełnione sznurem owalnym (patrz: Katalog „Akcesoria” nr produktu 20080300), a następnie wypełnione masą silikonową. Trwale elastycznie uszczelnione szczeliny dylatacyjne należy traktować jako szczeliny konserwacyjne, które muszą być regularnie sprawdzane lub w razie potrzeby odnowione.
- W celu uniknięcia zmian/uszkodzeń materiału należy przy układaniu w miejscach silnie nasłonecznionych zapewnić dostateczne zacienienie i zachować odstęp brzegowy 10mm (w razie potrzeby zastosować profil końcowy PS400PEP).
- Przy kominkach i piecach kaflowych należy zapewnić wystarczająco zwymiarowaną „barierę promieniowania” (np. szklane lub metalowe płyty podłogowe). Wielkość zależy od mocy cieplnej kominka lub pieca kaflowego. Należy przy tym przestrzegać zaleceń konstruktora kominka / kominiarza.
- W przypadku wyposażenia z wysokim obciążeniem statycznym należy zapewnić odpowiednie rozłożenie obciążenia (np. podkładki ze szkła lub twardych materiałów do rozkładu obciążeń) odpowiednio do ciężaru.

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.

Czyszczenie i pielęgnacja:

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

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