

Instrukcja instalacji bez użycia kleju wykładzin Flotex Next oraz Flotex Advance

Porady ogólne

Flotex Next to dywanowa flokowana wykładzina podłogowa, która nie wymaga użycia kleju do montażu. Do łączenia krawędzi arkuszy ze sobą, stosuje się jedynie specjalną taśmę, która służy do łączenia i montażu wykładzin do montażu bez użycia kleju np. Modul'up (patrz ogólne wskazówki dotyczące montażu poniżej).

Podobnie jak w przypadku każdego pokrycia podłogowego, wygląd, właściwości i trwałość zainstalowanej wykładziny podłogowej będą uzależnione w dużym stopniu od jakości przygotowanego podłoża i warunkami w jakich jest układana.

Przygotowanie podłoża należy przeprowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i przepisami obowiązującymi w danym kraju. Powierzchnia, na której ma zostać ułożona wykładzina, powinna być równa, gładka oraz wolna od zanieczyszczeń. Wilgoć podłoża nie powinna przekraczać 2,5% wilgotności względnej.

Zawsze przeprowadzaj testy wilgotności na wszystkich podłożach. Pomiar wilgoci należy przeprowadzić higrometrem CM. Wszystkie podłogi na poziomie gruntu powinny mieć efektywną barierę chroniącą podłogę przed przenikaniem wilgoci z podłoża.

Obszary, w których ma znajdować się podłoga, powinny być odpowiednio oświetlone, aby umożliwić właściwą kontrolę podłoża, produktu przed montażem, samego montażu i końcowej Inspekcji.

Istotne jest, aby w miejscu układania utrzymywała się stała temperatura od 18°C do 27°C przez 48 godzin przed, w trakcie i 24 godziny po instalacji. Wykładzina przeznaczona do montażu powinna być aklimatyzowana w tym samym środowisku przez co najmniej 24 godziny przed montażem. W przypadku, kiedy wykładziny podłogowe były przechowywane lub transportowane bezpośrednio przed dostawą w temperaturach poniżej 10°C, okres aklimatyzacji należy wydłużyć do 48 godzin.

Przed montażem należy sprawdzić, czy zamówiona wykładzina ma właściwy kolor, numer partii oraz czy ilość jest zgodna z zamówieniem. Należy również sprawdzić czy materiał jest w dobrym stanie bez widocznych wad i uszkodzeń. Reklamacja nie zostanie przyjęta ani rozpatrzona, w przypadku nieprawidłowego koloru, wzoru lub widocznych uszkodzeń, jeśli materiał zostanie już zamontowany.

Używaj w miarę możliwości materiału z tej samej serii produkcyjnej, a rolki instaluj w kolejności numerów rolek. Stosowanie różnych partii produkcyjnych lub układanie rolek w przypadkowej kolejności może spowodować widoczne różnice odcieni na układanej powierzchni. Numer serii jest wyraźnie oznaczony na opakowaniu materiału i należy sprawdzić go przed rozpoczęciem montażu.

Dopuszczalne podłoża

Flotex Next można układać na następujących podłożach:

- Nowe lub istniejące podłoża betonowe lub jastrych cementowy;
- Nowe lub istniejące podłoża z paneli drewnianych lub płyt wiórowych;
- Stare płytki ceramiczne;
- Stare wykończenie podłogi typu np. żywica o grubości co najmniej 2 mm
- Stara farba do podłóg
- Stare kompaktowe, elastyczne wykładziny podłogowe (płytki półelastyczne, płytki winylowe, podłogi winylowe w arkuszach i linoleum).

W przypadku podłoża niewymienionego powyżej lub w przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z Działem Technicznym Forbo Flooring.

Uwaga: Jeżeli wcześniej ułożone wykładziny podłogowe zostały zdemontowane z istniejącego podłoża, podłoże przed zamontowaniem Flotex Next należy odpowiednio przygotować zgodnie ze sztuką budowlaną oraz przepisami budowlanymi.

Posadzki oraz wylewki betonowe: powinny być zabezpieczone przed działaniem wilgoci. Wilgotność podłoża nie powinna przekraczać 2,5% wilgotności względnej. Należy się również upewnić, że istnieje nieuszkodzona izolacja przeciwwilgociowa na poziomie gruntu.

Maksymalna tolerancja nierówności podłoża, to odchylenie do 5mm, pod prostą krawędzią (łata) o długości 2m (mierzone poprzez przesuwanie prostej krawędzi we wszystkich kierunkach po podłożu) i 1 mm pod prostą krawędzią o długości 20 cm.

Flotex Next można układać na podłożach z pęknięciami o szerokości mniejszej niż 1 mm. W przypadku pęknięć, które nie spełniają tych kryteriów, skontaktuj się z Działem Technicznym Forbo w celu uzyskania dalszych wskazówek. W razie potrzeby na jastrychy należy nałożyć masy wyrównujące oraz masy szpachlowe przeznaczone do obszarów o dużym natężeniu ruchu (jeśli to konieczne). Do czystych, równych i gładkich powierzchni, nie są wymagane środki wyrównujące, o ile powierzchnie te spełniają wymagania dotyczące tolerancji równości podane powyżej.

Jeżeli nie jest nakładana masa wyrównująca, na powierzchnię płyty lub jastrychy należy zastosować odpowiedni podkład - grunt, aby zachować powierzchnię wolną od kurzu.

Podłoża z płyt drewnianych (płyty na pióro i wpust) - podłogi ze sklejki lub płyty wiórowej należy przygotować zgodnie z lokalnymi przepisami budowlanymi.

Stare płytki ceramiczne ułożone na podłożu betonowym lub jastrychu cementowym: w dobrym stanie, mocno przylegające do podłoża będą wymagały jedynie masy wyrównującej w miejscach spoinowania, jeśli spoina jest większa niż 1 mm.

Istniejące wykończenie podłogi żywicą wylewaną: stare wykończenie musi być mocne i całkowicie związane, a jego grubość powinna wynosić co najmniej 2 mm. Jeśli równość, czystość i wymagania dotyczące przyczepności nie są spełnione, należy usunąć stare wykończenie podłogi i odpowiednio przygotować podłoże.

Farba podłogowa: Podłoże powinno być czyste i nośne. Szlifowanie nie jest konieczne, jeśli farba jest w dobrym stanie.

Stare elastyczne pokrycia podłogowe: półelastyczne, niezawierające azbestu lub kompaktowe płytki winylowe lub linoleum kompaktowe. Przed instalacją sprawdź stan istniejącej wykładziny podłogowej, aby zapewnić jej dobre połączenie z podłożem. Upewnij się, że wszelkie luźne lub uszkodzone części wykładziny podłogowej zostaną naprawione lub usunięte. Jeśli stare wykładziny zostały zainstalowane na systemie ogrzewania podłogowego, muszą zawsze zostać usunięte a podłoże przygotowane pod nową wykładzinę.

Uwaga: Flotex Next można układać wyłącznie na podłożu, na którym wcześniej położono tylko jedną warstwę wykładziny podłogowej. Ocena przydatności podłoża musi odpowiadać nowym wymaganiom, szczególnie jeśli pomieszczenie ma być wykorzystywane do innego celu.

Ogrzewanie podłogowe

Flotex Next można stosować w połączeniu z systemami ogrzewania podłogowego. Konieczne jest, aby systemy ogrzewania podłogowego zostały wygrzane, oddane i działały prawidłowo przed zamontowaniem wykładziny. Należy upewnić się, że system ogrzewania podłogowego jest wyłączony na 48 godzin przed rozpoczęciem układania wykładziny podłogowej i pozostaje wyłączony przez co najmniej 48 godzin po zakończeniu instalacji. Jeśli to konieczne, w tym okresie należy zapewnić alternatywne źródło ogrzewania, aby zapewnić utrzymanie temperatury w obszarze instalacji na poziomie 18°C – 27°C.

Instalacja

Kierunek układania

Zawsze zwracaj szczególną uwagę na kierunek i rozplanowanie arkuszy, aby unikać łączeń w miejscach, które pokrywają się z obszarami o dużej intensywności użytkowania lub np. w przejściach, czy w miejscu osadzenia drzwi.

Montuj arkusze w tym samym kierunku, bez odwracania rolek, zgodnie ze strzałkami umieszczonymi na spodniej stronie wykładziny. Strzałki umieszczone na spodzie wykładziny wskazują kierunek umieszczenia włókien.

Ogólne zasady

Flotex Next jest montowany luzem, bez użycia kleju z zastosowaniem standardowych technik instalacyjnych. Łączenia arkuszy wykonuje się za pomocą wzmocnionej dwustronnej taśmy samoprzylepnej o szerokości 100 mm z mocnym klejem trwałym po stronie wykładziny i słabszym klejem po drugiej stronie (numer produktu Forbo Modul'up ref 792). Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić przyczepność taśmy klejącej do podłoża. Jeżeli wiązanie nie jest zadowalające, konieczne będzie nałożenie warstwy gruntującej. Grunt należy nałożyć w miejscach łączeń arkuszy, w których będzie instalowana taśma, aby zapewnić powierzchni odpowiednią przyczepność. Grunt musi całkowicie wyschnąć przed przyklejeniem taśmy klejącej.

Nie usuwaj folii ochronnej z taśmy, dopóki arkusze wykładziny nie zostaną ułożone.

Kierunek ułożenia włókien wykładziny

Aby zapobiec potencjalnym problemom związanym z przemieszczaniem przedmiotów na kołach po gęstych włóknach wykładziny Flotex zaleca się układanie arkuszy tak, aby kierunek ułożenia włókien był zgodny z głównym kierunkiem ruchu.

Montaż

Instalując arkusze Flotex Next w korytarzach, zawsze instaluj arkusze wzdłuż korytarza, tak aby strzałki na spodzie wykładziny pokrywały się z kierunkiem korytarza. W miejscach przecinania się korytarzy, zaleca się stosowanie ozdobny border jako separator, aby uniknąć bezpośredniego krzyżowania się wzorów w tych miejscach.

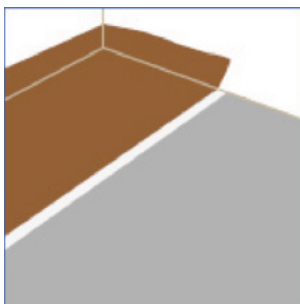
Strzałki na odwrocie arkusza wskazują kierunek układania się włókien. Układaj arkusze, krawędź do krawędzi, zgodnie z kierunkiem strzałek. Kierunek ten powinien być skierowany w stronę głównego źródła światła, nigdy na odwrót.

Zmierz powierzchnię do zainstalowania i określ kierunek, w którym materiał będzie instalowany oraz położenie łączenia arkuszy. Łączenia muszą się znajdować w odległości co najmniej 15 cm od wszelkich połączeń podłoża.

Przytnij rolki do wymaganej długości, pamiętając o powtarzalności wzoru. Pozostaw przynajmniej 5 cm zapasu na końcach.

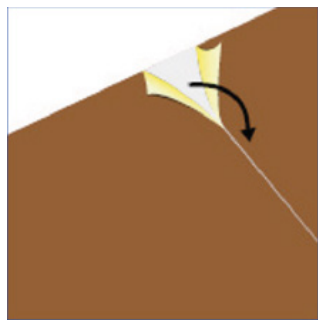
Połóż na sucho przycięte arkusze, stykając fabryczne krawędzie w celu połączenia. Upewnij się, że krawędzie przylegają do siebie bez szczeliny, ale nie są też za mocno dociśnięte i sprawdź dopasowanie wzoru.

Zaznacz ołówkiem na podłożu położenie zewnętrznej krawędzi pierwszego arkusza. Połóż odcinek taśmy obustronnie klejącej Modul'upna podłożu w taki sposób (folią ochronną do góry), aby leżał równo po obu stronach łączenia (patrz rys. 1).

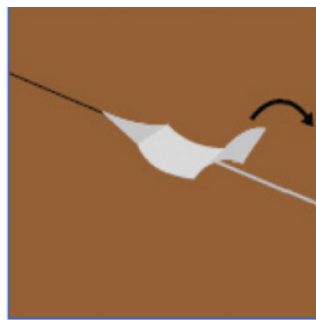


Rys. 1

Położ następny arkusz obok pierwszego dopasowanego arkusza, tak aby fabryczne krawędzie przylegały do siebie. Po docięciu wszystkich arkuszy podnieś końce arkuszy przy każdym łączeniu, aby odsłonić taśmę Modul'up, a następnie zdejmij z niej folię ochronną, utrzymując ją jak najbliżej podłogi (patrz rys. 2 i 3).



Rys. 2



Rys. 3

Pozwól, aby wykładzina podłogowa opadła na miejsce wzdłuż łączeń i wygładź ręcznie miejsce łączenia. Po zakończeniu dociśnij arkuszy, za pomocą gumowej packi lub innego narzędzia, aby zapewnić optymalne przyleganie wykładziny do taśmy.

Po zakończeniu instalacji

Pierwsze wrażenie może mieć zdecydowanie większy wpływ na klienta niż godziny wprawnego montażu.

Po ukończeniu montażu powierzchnię należy oczyścić z pozostałości po docinanej wykładzinie i taśmie, a następnie całość zamieść lub odkurzyć.

Flotex Next i Advance jest gotowy do użytku natychmiast po instalacji

Jeżeli po zamontowaniu wykładziny prowadzone są inne prace budowlane, wykładzina podłogowa musi być zabezpieczona przed zabrudzeniami i ruchem osób prowadzących te prace, aby ochronić podłogę przed nadmiernym zabrudzeniem i uszkodzeniami.

Aby uzyskać optymalne właściwości nowo zamontowanej podłogi ważne jest prawidłowe czyszczenie i pielęgnacja produktu, które muszą być stosowane od pierwszego dnia użytkowania. Czyszczenie i pielęgnację należy prowadzić zgodnie z instrukcjami, które są dostępne dla wszystkich produktów Forbo Flooring.

Po zakończeniu prac należy przekazać instrukcje dotyczące czyszczenia i pielęgnacji firmie sprzątającej, inwestorowi lub użytkownikowi końcowemu. Instrukcje te dostępne są również na naszych stronach internetowych.

Środki ostrożności dotyczące mebli. Podczas przenoszenia ciężkich mebli należy je podnosić i przesuwać ostrożnie. W wyjątkowych przypadkach szczególnie ciężkich mebli, kiedy przesuwanie powoduje zwijanie się wykładziny, po prostu przestań przesuwać meble i załóż wykładzinę podłogową z powrotem na miejsce, aby jej nie uszkodzić. W celu ochrony wykładziny użyj odpowiednich podkładek ochronnych, aby zapobiec ryzyku uszkodzenia wykładziny przez meble lub przedmioty ze spiczastymi nogami lub wystającymi krawędziami.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy o kontakt z lokalnym Działem Obsługi Technicznej Forbo Flooring lub przesłanie zapytania na adres email: info.pl@forbo.com.