

Instrukcja montażu podłogi SPC RIGID Canadian Design z zamkami 2G

Uwaga: Jest to podłoga ze zintegrowaną podkładką, przeznaczona do bezpośredniego układania na utwardzonej, idealnie wypoziomowanej powierzchni bez stosowania dodatkowej osobnej podkładki. Reklamacje podłogi ułożonej na dodatkowej podkładce nie będą uznawane!

Aklimatyzacja materiału:

Panele podłogi winylowej SPC przeznaczone do instalacji należy umieścić w pomieszczeniu, w którym będą instalowane, co najmniej 48 godzin przed planowanym rozpoczęciem prac. W tym czasie panele winylowe powinny pozostawać w oryginalnym opakowaniu, ułożone poziomo na równej powierzchni. Temperatura powietrza w pomieszczeniu powinna być utrzymywana między 18° a 27°C, a wilgotność między 30 a 50%. Ponadto zaleca się nacięcie opakowania na krótszym boku, aby umożliwić dostęp powietrza do wnętrza opakowania.

Przygotowanie podłoża:

- Upewnij się, że podłoże pod planowaną podłogą jest gładkie, równe, suche, czyste i stabilne. Wszelkie pozostałości mas klejowych lub zszywki do mocowania dywanów należy usunąć.
- Panele podłogi winylowej SPC można montować bezpośrednio na podłożu betonowym (lub anhydrytowym) oraz na większości twardych powierzchni podłogowych, ale wyłącznie jeśli istniejąca podłoga jest gładka, równa, sucha, czysta i trwale przymocowana do podłoża nośnego. Instalacja na dywanach lub innych miękkich powierzchniach jest zabroniona.
- Podłoża muszą być równe z tolerancją 2 mm na odcinku 1,2 m. Wszelkie nierówności powyżej 2 mm należy przeszlifować lub wyrównać samopoziomującą masą wyrównawczą. Jakiegokolwiek nierówności podłoża uniemożliwiają prawidłowe ułożenie podłogi.
- Płytki ceramiczne należy wygładzić przez nałożenie masy niwelacyjnej przeznaczonej do wyrównywania podłoża pod wykładziny podłogowe.
- Choć podłogi winylowe SPC są wodoodporne, nie są przeznaczone do stosowania jako bariera wodna. Przed układaniem podłogi winylowej SPC podłoże betonowe powinno być całkowicie suche (wilgotność podłoża betonowego < 2,5%, anhydryt < 0,5%). Produkt nie zostanie uszkodzony przez wilgoć, ale woda może przenikać przez szczeliny dylatacyjne do ścian i konstrukcji budynku. W przypadku instalacji bezpośrednio na gruncie zaleca się stosowanie paroizolacyjnej folii izolacyjnej.
- Całkowitą odpowiedzialność za stwierdzenie, czy podłoże jest odpowiednio przygotowane i czy beton (anhydryt) jest dostatecznie suchy do instalacji podłogi, ponosi osoba wykonująca montaż podłogi winylowej SPC.
- Zalecana powierzchnia montażu nie powinna przekraczać 300 m². Dylatacje o szerokości 6 mm należy wykonać w pomieszczeniach dłuższych lub szerszych niż 30 m oraz w progach drzwi, szczególnie w przypadku różnic temperatur między pomieszczeniami.

Instalacja podłogi:

Zasady ogólne

Podczas układania podłogi winylowej SPC pamiętaj o pozostawieniu szczeliny 6 mm wokół obwodu pomieszczenia. Rozpoczynając układanie, możesz zacząć układać panele bezpośrednio przy ścianie, a następnie po ułożeniu 2-3 rzędów przesunąć całą podłogę od ściany o 6 mm i zamocować szczelinę klinami dystansowymi. Instalację podłogi należy rozpocząć w lewym rogu, zachowując szczelinę 6 mm od lewej ściany.

Umieść deskę pod kątem do deski z poprzedniego rzędu, wciśnij ją w rowek i połóż na podłożu.

Krótszy koniec deski umieść pod kątem do wcześniej zamontowanych paneli i opuść w dół. Upewnij się, że nowy panel jest osadzony w zamku – zatrzasku, który blokuje panele z poprzedniego rzędu.

Unieś nową oraz poprzednią deskę w tym rzędzie i wciśnij tak, aby nowa deska wsunęła się do składanego rzędu i wyrównała swoją pozycję z poprzednią deską. Jednocześnie można całkowicie docisnąć składaną deskę i poprzednią do pozycji poziomej.

Po 2–3 rzędach: wsuń przy przedniej ścianie kliny dystansowe o grubości 6 mm. Kliny powinny pozostawać w szczelinie przez cały czas instalacji i zostać usunięte dopiero po jej zakończeniu.

Jeśli ściana jest nierówna, panele muszą odwzorowywać jej zarys. Zaznacz obrys kształtu ściany na deskach. Pamiętaj o zachowaniu szczeliny 6 mm od ściany. W razie potrzeby procedurę tę należy zastosować również do pierwszego rzędu.

Do przycinania paneli podłogowych należy używać ostrego noża — naciąć warstwę wierzchnią, następnie oprzeć panel o krawędź i złamać go z siłą. Panele podłogowe można również bardzo łatwo ciąć piłą elektryczną.

Panele podłogowe wyposażone są w rowki łączące (zamki) zarówno na krótszej, jak i dłuższej stronie. Najpierw połącz sąsiednie panele krótszą stroną.

Następnie cały rząd wsuń dłuższą stroną w rowek wcześniej ułożonego rzędu paneli.

UWAGA! W przypadku osób zaznajomionych z techniką montażu zalecamy drugi sposób łączenia: montować każdy panel osobno do wcześniej ułożonego panelu. W tym celu należy najpierw wsunąć zamek panelu na jego krótszej stronie, opuścić panel wzdłuż dłuższej strony, pozostawiając wąską szczelinę, następnie lekko unieść panel pod kątem 20–25°, aby zamek na dłuższej stronie zatrzasnął się. Kroki te powtarzamy z kolejnym panelem.

UWAGA! Panele muszą zachodzić na siebie na długości co najmniej 30 cm, a skrajne rzędy paneli muszą mieć szerokość co najmniej 10 cm.

Dylatację przy ścianach zakryj listwą przypodłogową. Przymocuj ją na klej lub specjalne uchwyty. Przy drzwiach zalecamy podciąć profile ościeżnic i pozostawić wolną przestrzeń nad ułożonymi panelami, aby nie ograniczać ich ewentualnego ruchu.

W przypadku pionowych rur przechodzących przez podłogę należy pozostawić wokół nich wolną przestrzeń. Otwory na rury należy wywiercić wiertłem o średnicy większej o 15 mm od średnicy rury.

W podobny sposób postępuj w przypadku większej liczby rur instalacji grzewczej. Wycięte fragmenty paneli uszczelnij odpowiednim uszczelniaczem.

W poniższych przypadkach zalecamy stosowanie w otworach drzwiowych między pomieszczeniami dylatacji o szerokości 6 mm, która umożliwi swobodny ruch podłogi: nieregularny kształt powierzchni podłogi w sąsiednich pomieszczeniach, ustawienie ciężkich mebli w jednym z pomieszczeń lub stosowanie ogrzewania podłogowego tylko w jednym z połączonych drzwiami pomieszczeń.

Ważne

- Podłogę winylową SPC można układać na podłożach z wodnym ogrzewaniem podłogowym zgodnie z powyższymi instrukcjami, pod warunkiem że temperatura powierzchni systemu grzewczego nie przekroczy 27°C. Ze względu na szybkość nagłych zmian temperatury, które mogłyby niekorzystnie wpłynąć na strukturę podłóg winylowych SPC, nie zaleca się ich instalacji nad elektrycznymi systemami ogrzewania podłogowego. Instalacja na takim systemie powoduje unieważnienie gwarancji na ułożoną podłogę. Dozwolone są wyłącznie systemy ogrzewania podłogowego oparte na ciepłej wodzie.
- W przypadku instalacji w łazience zaleca się zastosowanie profesjonalnego silikonu (np. sanitarnego) do wypełnienia szczelin między podłogą a wanną, kabiną prysznicową lub innymi mokrymi miejscami, aby zapobiec przenikaniu wody pod powierzchnię podłogi.
- Nie zaleca się instalowania podłóg winylowych SPC w miejscach narażonych na bezpośrednie i intensywne promieniowanie słoneczne, gdzie temperatura przekracza 60°C.
- Powyższe instrukcje dotyczące instalacji dotyczą podłóg winylowych SPC w systemie click i obejmują instalację pływającą.

Pielęgnacja i konserwacja po instalacji podłogi:

Aby podłoga winylowa SPC była w dobrym stanie:

- utrzymuj temperaturę w pomieszczeniu między 18° a 27°C

- codziennie zmiataj lub odkurzaj powierzchnię podłogi miękkimi szczotkami
- natychmiast wycieraj wszelkie rozlane ciecze lub nadmierne nagromadzenie płynów
- w razie potrzeby czyść powierzchnię wilgotnym mopem, stosując odpowiednie środki czyszczące
- stosuj odpowiednią ochronę podłogi, np. filcowe podkładki pod nogi mebli i wycieraczki przy wejściu
- pamiętaj o regularnym przycinaniu pazurków zwierząt domowych
- do pielęgnacji podłogi nie używaj środków ściernych, wybielaczy ani wosków
- nie ciągnij ciężkich przedmiotów po powierzchni podłogi

Obejrzyj instrukcję wideo układania podłogi z zamkami 2G tutaj:

