

Instrukcja montażu podłóg

Najważniejsze zasady

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoga SPC Chevron click układana jest jako podłoga pływająca. Podłóże musi być czyste, trwale suche, równe oraz odporne na rozciąganie i ściskanie zgodnie z DIN 18365. Drobne, wystające nierówności, takie jak krople farby, resztki tynku itp., muszą zostać usunięte. Nierówne powierzchnie należy wyrównać odpowiednimi masami wyrównującymi. Montaż na jakichkolwiek rodzajach wykładzin dywanowych nie jest możliwy.

Zamontuj podłogę przy temperaturze powietrza w przedziale 18-30°C i temperaturze podłoża powyżej 15°C. Przed montażem panele należy poddać 48-godzinnej aklimatyzacji w temperaturze 18-30°C w pomieszczeniu, w którym mają zostać zamontowane. Temperaturę w pomieszczeniu i temperaturę podłoża należy utrzymywać przed montażem, w czasie wykonywania go i co najmniej 24 godziny po jego zakończeniu. Należy pozostawić szczelinę dylatacyjną o szerokości 8 mm. Pod żadnym pozorem nie należy blokować podłogi. Wszelkie ciężkie przedmioty ustawione na podłożu (takie jak np. zabudowy i wyspy kuchenne, szafy, ciężki piec) powinny pełnić rolę ściany, w związku z tym należy pozostawić wokół nich odpowiednie szczeliny dylatacyjne. Podłoga pływająca musi pozostać pływająca.

Maksymalna wielkość pomieszczenia

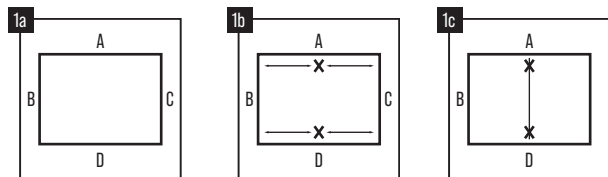
Maksymalna dopuszczalna powierzchnia bez dodatkowych dylatacji wynosi 15 m x 12 m.

MONTAŻ

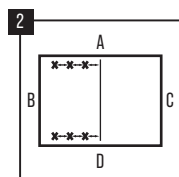
1. Przed montażem panele należy dokładnie sprawdzić w świetle dziennym pod kątem uszkodzeń transportowych oraz ewentualnych wad materiałowych. Panele z drobnymi uszkodzeniami mogą być użyte w miejscach, gdzie i tak wymagane jest docinanie. Niewielkie różnice w kolorze i strukturze wynikają z właściwości materiału, podkreślają jego naturalny charakter i nie stanowią podstawy do reklamacji. Należy upewnić się, że podłóże oraz warunki budowlane spełniają wymagania niniejszej instrukcji. Jeśli materiał lub warunki budowlane nie spełniają wymagań, nie należy rozpoczynać montażu.

2. Podczas montażu należy wymieszać panele podłogowe (i opakowania z panelami), aby nie ułożyć zbyt wielu identycznych, jaśniejszych lub ciemniejszych desek obok siebie.

3. OKREŚLENIE UKŁADU POMIESZCZENIA - układ projektu powinien być zawsze omówiony i zatwierdzony przez użytkownika końcowego. Oznacz ściany jako A, B, C i D. (Krok 1A) Zmierz i zaznacz środek pomieszczenia w pobliżu ściany A oraz ponownie w pobliżu ściany D. (Krok 1B) Następnie wyznacz linię kredową łączącą te dwa punkty. (Krok 1C) Jest to linia środkowa pomieszczenia.

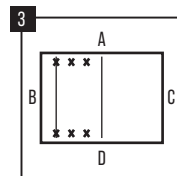


4. Rozpocznij od linii środkowej w pobliżu ściany A, odmierzaj i zaznaczaj odcinki co 36-3/4" w kierunku ściany B. Kontynuuj, aż nie będzie można zaznaczyć kolejnych odcinków. Następnie powtórz ten proces w pobliżu ściany D.

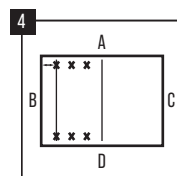


5. Ostatnie zaznaczone odcinki najbliższej ściany B posłużą do wyznaczenia linii startowej. Wyznacz linię kredową łączącą dwa ostatnie punkty. Linia ta będzie wskazywać środek pierwszej kolumny w kształcie litery V.

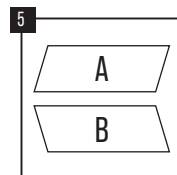
Uwaga: Ze względów estetycznych, jeśli szerokość pierwszej kolumny jest zbyt wąska, linię startową można przesunąć w kierunku linii środkowej o 18-3/8".



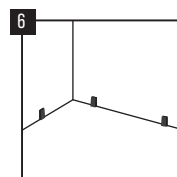
6. Zmierz i przytnij panele startowe na długość równą odległości od linii startowej do ściany B, uwzględniając dystanse 3/8" (10 mm). Do wyznaczenia i zaznaczenia właściwego kąta można użyć kątownika typu T (miernika kątów). Zawsze mierz dwa razy przed cięciem. Materiał można ostrożnie ciąć przy użyciu różnych narzędzi, takich jak: gilotyna do paneli, wyrzynarka, piła tarczowa oraz piła stołowa (należy bezwzględnie przestrzegać zasad prawidłowego użytkowania narzędzi oraz przepisów BHP).



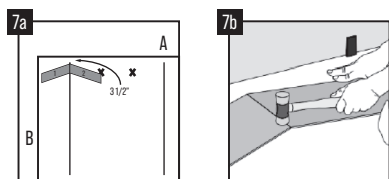
7. Panele we wzorze chevron składają się z dwóch różnych kształtów (lustriane odbicia). Kształty te są łatwe do rozróżnienia. Panele są oznaczone na spodniej stronie wzdłużnego pióra (kierunek A / kierunek B).



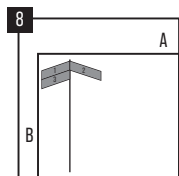
8. Wymaganą dylatację należy zapewnić, umieszczając dystanse 3/8" (10 mm) pomiędzy ułożoną podłogą a ścianami. Nie usuwaj dystansów aż do zakończenia montażu.



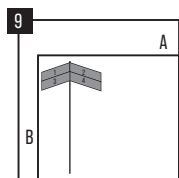
9. Wyrównaj krótszą krawędź panelu nr 1 z linią startową wykonaną kredą. Rozpocznij montaż pierwszej kolumny w kształcie litery V, ustawiając jej czubek w odległości 3 1/2" (3½ cala) od ściany A. Dokładnie wyrównaj i nałóż na siebie połączenia czołowe panelu nr 1 i panelu nr 2. Delikatnie dobij górny panel młotkiem z miękką końcówką, aby całkowicie zablokować połączenia.



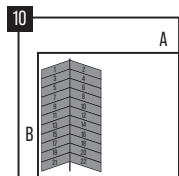
10. Przytnij panel nr 3 na odpowiednią długość do drugiego rzędu. Wsuń długie pióro panelu w długą wpust panelu nr 1. Upewnij się, że nie ma żadnych szczelin. W razie potrzeby delikatnie stukaj wzdłuż krawędzi długiego wpustu panelu nr 3 przy użyciu bloczka do wbijania, aby zamknąć ewentualne szczeliny.



11. Wyrównując narożniki, włóż długie pióro panelu nr 4 w długą wpust panelu nr 2. Całkowicie zablokuj połączenie długiego boku, delikatnie stukając w krawędź przy użyciu bloczka do wbijania. Połączenie czołowe dociśnij lekkim młotkiem z miękką końcówką.

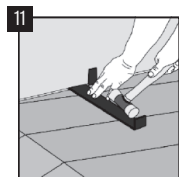


12. Kontynuuj formowanie kolumny w kształcie litery V. Upewnij się, że środek kolumny V zawsze pozostaje wyrównany z linią startową. Montuj kolejne panele, utrzymując wyrównanie połączeń, aż nie będzie można wstawić kolejnych pełnych paneli w kolumnie V.

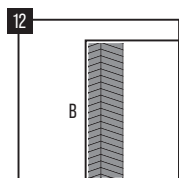


13. Zmierz, zaznacz i przytnij elementy przy ścianie A. Panele te należy zamontować, wsuwając długie wpusty w długie pióra. W razie potrzeby użyj dźwigni montażowej (pull bar), aby zablokować długie krawędzie paneli przy dopasowywanych elementach przy ścianach.

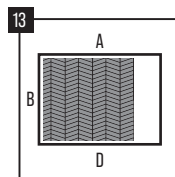
Uwaga: Dźwignię montażową należy stosować wyłącznie przy docinanych krawędziach, nigdy przy krawędziach lub profilach paneli.



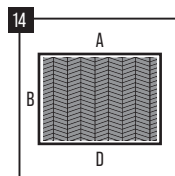
14. Zmierz, zaznacz, przytnij i zamontuj elementy dopasowujące przy ścianie D.



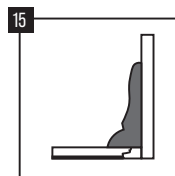
15. Kontynuuj układanie kolejnych kolumn w kształcie litery V, stosując tę samą kolejność montażu. Montuj panele w kolumnach V, aż nie będzie można wstawić kolejnych pełnych elementów. W razie potrzeby przytnij i zamontuj elementy dopasowujące przy ścianach A i D.



16. Zbuduj ostatnią kolumnę, stosując tę samą kolejność montażu, zaczynając od ściany A i kończąc przy ścianie D. Zmierz, zaznacz i przytnij elementy dopasowujące przy ścianie C, a następnie przytnij elementy dopasowujące przy ścianach A i D.



17. Usuń dystanse. Zakryj szczelinę dylatacyjną listwą przypodłogową lub innym wykończeniem, upewniając się, że podłoga nie jest zablokowana ani unieruchomiona.



UWAGA: Nie przykręcaj ogranicznika drzwi przez podłogę pływającą do podłoża. Uniemożliwi to swobodną „pracę” podłogi!

Ościeżnice drzwi

Przyłóż luźną deskę (górną do dołu) do ościeżnicy, przytnij ją i skróć odpowiednio, aby elementy można było ułożyć pływająco pod ościeżnicą.

UWAGA: Szczególnie w tym miejscu upewnij się, że deski mają wystarczającą swobodę ruchu – ościeżnice nie mogą stać sztywno na podłodze!

Ogrzewanie podłogowe

Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta/installatora ogrzewania podłogowego oraz obowiązującymi przepisami. Po uruchomieniu systemu temperatura powierzchni nie może przekraczać 27°C.

WSKAZÓWKA: Zaleca się stosowanie protokołu grzewczego zatwierdzonego przez dostawcę jastrychu, ponieważ zawiera on dokładnie określone fazy nagrzewania i wychładzania.

CZYSZCZENIE, PIELĘGNACJA I OCHRONA

Po montażu należy przeprowadzić końcowe czyszczenie. Można to zrobić przez zamiatanie, odkurzanie lub przecieranie wilgotnym mopem. W przypadku silnych zabrudzeń użyj środka do czyszczenia winylowych. Trwałość podłogi zależy nie tylko od sposobu użytkowania, ale również od pielęgnacji. Nie używaj agresywnych środków ani preparatów zawierających rozpuszczalniki lub glicerynę. Szczególnie przy nadmiernym dozowaniu mogą one uszkodzić powierzchnię. Czyść tylko wilgotną, a nigdy moką ściereczką! W strefie wejściowej stosuj maty zatrzymujące brud (maty nitrylowe), które nie powodują przebarwień kontaktowych. Maty z gumowym lub lateksowym spodem, gumowe nakładki na sprzęcie oraz nogi krzesel czy stołów mogą powodować przebarwienia podłogi. W razie potrzeby miejsca styku należy zabezpieczyć. Używaj wyłącznie miękkich kółek do krzesel i mebli (typ W zgodnie z EN 12529).