

iD Inspiration Click HT 70

LUKSUSOWE PŁYTKI WINYLOWE

Instrukcja
montażu
2025

A - NARZĘDZIA DO MONTAŻU

- Nóż z prostym ostrzem
- Rękawice ochronne
- Gumowy młotek z białą główką
- Miara składana/taśma pomiarowa
- Ołówek/Przykładnica
- Klocki dystansowe
- Rysik traserski

B - PRZYGOTOWANIE I WAŻNE INFORMACJE PRZED MONTAŻEM

B.1 Sprawdzenie produktów

Przed rozpoczęciem prac przygotowawczych sprawdź jakość dostarczonych produktów. Nie można zgłaszać roszczeń wobec produktów, które zostały przycięte lub położone z widocznymi wadami. Montaż należy przeprowadzić za pomocą tej samej partii produkcyjnej, aby zagwarantować spójność koloru i wzornictwa.

B.2 Aklimatyzacja

iD Inspiration Click High traffic 70 należy aklimatyzować przynajmniej przez 24 godziny w pomieszczeniu, w którym produkt zostanie zamontowany zgodnie z warunkami określonymi poniżej.

B.3 Pomieszczenia o temperaturze pokojowej

iD Inspiration Click High traffic 70 należy montować w temperaturze pokojowej o zakresie od 15°C do 25°C. Temperatura podłoża, na którym produkt ma zostać zamontowany nie może wynosić mniej niż 15°C.

B.4a Warunki podłoża

Przygotuj podłoże zgodnie ze standardami obowiązującymi w Twoim kraju. Podłoże musi być równe, twarde i nie może być narażone na wzrost wilgotności. Maksymalna tolerancja nierówności wynosi 3 mm na długości 2 m. Należy usunąć wszelkie wykładziny z powierzchni. Z zasady zaleca się usunięcie wszystkich pokryć podłogowych. Zalecamy nie przystępować do montażu iD Inspiration Click High Traffic 70, gdy zaistnieją niżej określone warunki:

- Bardzo nierównomierne powierzchnie (przekraczające standardy obowiązujące w danym kraju),
- Szczeliny w podłożu,
- Niewystarczająco suche podłoże,

- Niewystarczająco twarde podłoże, zbyt porowate lub zbyt chropowate,
- Powierzchnia zanieczyszczona np. olejem, woskiem, lakierem lub pozostałościami po farbie itp.
- Różnica w poziomie między podłożem a innymi elementami konstrukcji,
- Niestabilna temperatura podłoża (poniżej 15°C),
- Temperatura pomieszczenia niższa niż 15°C lub wyższa niż 25°C,
- Brak protokołu wygrzewania w przypadku ogrzewania podłogowego,
- Ogrzewanie podłogowe, którego maksymalna temperatura przekracza 27°C.

B.4b Dozwolone podłoża:

- Drewno przyklejone trwale do podłoża (z poszanowaniem lokalnych przepisów)
- Równe podłogi z kamienia, marmuru lub gresu
- Równe płytki ceramiczne z fugą o szerokości ≤ 4 mm i głębokości ≤ 2 mm)
- Kompaktowe wykładziny PCW lub z linoleum
- Jastyrychy mineralne nowe oraz po renowacji

B.4c Podkład

- iD Inspiration Click High traffic 70 nie jest przeznaczony do montażu w połączeniu z pianką.

C - MONTAŻ

C.1 Kierunek montażu

Zawsze należy rozpoczynać montaż od lewej do prawej strony. W pomieszczeniu montować panele tak, aby deski były umieszczone w kierunku do światła. W długich, wąskich pomieszczeniach, takich jak korytarze, zaleca się układanie iD Inspiration High Traffic 70 wzdłuż dłuższego boku pomieszczenia, tj. równoległe do najdłuższej ściany.

C.2 Dylatacja i odstępy krawędziowe

Za pomocą odpowiedniego klocka dystansowego utwórz dylatację o szerokości przynajmniej 5 mm wzdłuż całej krawędzi. WSKAZÓWKA: Użyj ścinków paneli jako klocków dystansowych. Zachowaj również odległość 5 mm od wszystkich elementów wyposażenia pomieszczenia, tj. rury, ościeżnice, stała zabudowa

Uwaga: Mimo że firma Tarkett sugeruje stosowanie określonych typów klejów, mas poziomujących i izolacji przeciwwilgociowych od określonych producentów, jednak nie odpowiada za ich jakość ani sposób użycia. Prosimy o uzyskanie zaleceń w zakresie użycia tych produktów u ich producentów. Firma Tarkett nie ponosi odpowiedzialności w przypadku niewłaściwego działania tych produktów w połączeniu z produktami Tarkett. Producent kleju, masy poziomującej i izolacji przeciwwilgociowej oraz wykonawca prac odpowiada za to, aby użyte produkty były odpowiednie do danego zastosowania i stosowane zgodnie z zaleceniami ich producenta. W razie wątpliwości lub pytań należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, aby uzyskać więcej informacji.

kuchenna itp. Z zasady ta dylatacja nie może być wypełniona silikonem, przewodami elektrycznymi czy innymi elementami. Ościeżnice: o ile to możliwe podciąć ościeżnicę tak, aby można było utworzyć szczelinę dylatacyjną o szerokości 5 mm przy ścianie. Jeśli nie można podciąć ościeżnicy, należy pozostawić wokół niej szczelinę o szerokości 5 mm. Ta szczelina ma pozostać pusta.

C.3 Silikon można wykorzystać w wyjątkowych przypadkach:

■ Wilgotne pomieszczenia:
Złącza krawędziowe w wilgotnych pomieszczeniach maks. 12 m², np. łazienki mogą być wykonane z silikonu w celu uniknięcia przenikania wody przez szczelinę dylatacyjną na instalowaną powierzchnię. W przypadku większych obszarów w pomieszczeniach wilgotnych zalecamy rozpocząć od położenia taśmy izolacyjnej w obszarze łączenia przed wypełnieniem go silikonem i/lub użyciem listwy przygotowawczej z wargą uszczelniającą. W takim obszarze zalecane jest użycie listwy z uszczelnieniem, aby zminimalizować podciekanie wody.

C.4 Warunki wymagane do montażu

Ważne jest, aby przed montażem pozostawić panele na co najmniej 24 godziny w minimalnej temperaturze otoczenia 15°C/zobacz przepisy danego kraju. Ta temperatura powinna być utrzymana podczas montażu. Minimalna temperatura podłoża powinna wynosić 15°C, a temperatura otoczenia 15°C/sprawdź przepisy danego kraju. Zalecana wilgotność względna w pomieszczeniu powinna wynosić 35-65%/sprawdź przepisy danego kraju. Przechowuj panele (lub płytki) na płasko w opakowaniach, w niewielkich starannie ułożonych stertach (maks. wysokość 5 opakowań).

C.5 Ogrzewanie podłogowe

Konieczne jest, aby systemy ogrzewania podłogowego zostały wcześniej uruchomione i uznane za działające prawidłowo przed instalacją pokrycia podłogowego i potwierdzone przez tak zwany protokół ogrzewania podłogowego.

Ogrzewanie podłogowe musi zostać wyłączone na co najmniej 48 godzin przed rozpoczęciem montażu wykładziny podłogowej i musi pozostać wyłączone co najmniej przez 48 godzin po zakończeniu montażu. W czasie gdy ogrzewanie podłogowe jest wyłączone, należy zapewnić alternatywne źródło ogrzewania, jeśli jest wymagane, celem zachowania stałej temperatury podczas montażu: min. 15°C i maks. 25°C.

Następnie przez kolejne dni należy stopniowo zwiększać temperaturę tylko o kilka stopni na dzień do osiągnięcia pożądanej temperatury otoczenia. Temperatura nie powinna nigdy przekroczyć maksymalnej temperatury 27°C uzgodnionej przez branżę wykładzin podłogowych w odniesieniu do spodniej części wykładzin podłogowych.

C.6 Montaż

Za pomocą odpowiedniego klocka dystansowego utwórz dylatację o szerokości przynajmniej 5 mm wzdłuż całej krawędzi. Zachowaj również odległość 5 mm od wszystkich elementów wyposażenia pomieszczenia, tj. rury, ościeżnice, stała zabudowa kuchenna itp. Z zasady ta dylatacja nie może być wypełniona silikonem, przewodami elektrycznymi czy innymi elementami.

Ważne! Przed położeniem pierwszych rzędów sprawdź, czy odcięte panele (lub płytki) przy ścianach mają więcej niż 30 cm długości i 10 cm szerokości, w zależności od całkowitego rozkładu pomieszczenia. Przed przystąpieniem do montażu sprawdź, czy ściana jest wystarczająco prosta, aby wzdłuż niej umieścić panele. Jeśli tak nie jest, to konieczne będzie przeniesienie kształtu ściany na panel za pomocą znacznika traserskiego. Następnie możesz umieścić docięty pierwszy rząd przy ścianie. Przytnij ostatni panel (lub płytkę) w rzędzie do prawidłowej długości za pomocą znacznika traserskiego. Połóż pierwszy panel zwrócony piórem w kierunku ściany, następnie połóż pozostałe panele w ten sam sposób. Upewnij się, czy koniec kolejnego panela znajduje się nad poprzednim tak, że pióro i wpust pokrywają się i zablokuj je, stukając lekko gumowym

młotkiem z białą główką. Aby zamontować następny rząd, włóż pióro fragmentu panelu z poprzedniego rzędu o długości co najmniej 30 cm w podłużny wpust panelu z rzędu poprzedzającego pod kątem ok. 30° i lekko dociskając obniź go do poziomu. Weź kolejny panel, włóż jego pióro również pod kątem 30° w kierunku wzdłużnym do wpustu panelu z poprzedniego rzędu, możliwie dokładnie wyrównaj panel z końcem poprzedniego panelu w tym samym rzędzie i zatrzasknij zgodnie z opisem powyżej.

Dopilnuj, aby połączenia końców paneli były przesunięte w kolejnych rzędach o co najmniej 30 cm w celu zapewnienia najlepszego montażu. Przed położeniem ostatniego rzędu zmierz odległość między ścianą i przedostatnim rzędem i nanieś ją na panel za pomocą rysika traserskiego, tak jak w przypadku pierwszej linii, gdy ściana nie jest idealnie prosta. Szerokość paneli w ostatnim rzędzie powinna być zbliżona do połowy ich normalnej szerokości. Pamiętaj o pozostawieniu szczeliny dylatacyjnej o szerokości 5 mm. Po zakończeniu montażu zainstaluj listwy przygotowawcze, które zasłonią szczelinę dylatacyjną, zapewniając doskonałe wykończenie. Aby uzyskać idealny efekt estetyczny, zalecamy użycie dopasowanych akcesoriów Tarkett. Miej na uwadze, że listwa przygotowawcza nie może blokować szczeliny dylatacyjnej.

C.7 Profile dylatacyjne w obszarze

W pojedynczych pomieszczeniach o powierzchni 200 m² możliwe jest ułożenie paneli w całym pomieszczeniu przy założeniu podwójnego zwiększenia dylatacji obwodowych (do 10 mm). Nie przekraczaj długości 20 m. Pomieszczenia, których powierzchnia jest przerywana elementami pionowymi (kolumny, ściany, ościeżnice, stała zabudowa itd.) muszą zostać zdylatowane wokół tych elementów (dylatacja 5mm) Podczas montażu listw przygotowawczych, profili dylatacyjnych lub profili końcowych, listw lub profili przygotowawczych prosimy zwrócić uwagę na nie blokowanie paneli podłogowych. Jeśli potrzebujesz więcej informacji, skontaktuj się z przedstawicielem Tarkett.

Ważne informacje dotyczące zakończenia montażu

- Usuń wszystkie kliny dystansowe.
- Panele iD Inspiration Click High traffic 70 instalowane pływająco nie mogą być mocowane na stałe do podłoża, mebli lub innych elementów wyposażenia wewnątrz lub przez nie blokowane.
- Odpowiednie stosowanie wycieraczek zewnętrznych oraz wewnętrznych mat przeciwzabrudzeniowych znacznie ogranicza wnoszenie zabrudzeń. Użyj pod meblami podkładek, kółek meblowych itp. wyłącznie dedykowanych do podłóg twardych. Pamiętaj o wyposażeniu krzeseł oraz mebli biurowych wyłącznie w niebrudzące kółka miękkie dedykowane do podłóg twardych.
- Przed przystąpieniem do użytkowania nowej podłogi zalecamy zastosowanie powłoki ochronnej TarkoProtect.
- W celu zapewnienia dodatkowej ochrony pod fotelami i meblami na kółkach można zamontować matę biurową.

C.8 Cechy szczególne i wyjątkowe sytuacje

- W miejscach w których występują wysokie wahanie temperatury, przestrzeganie niniejszych wskazówek montażu jest kluczowe, aby zapobiegać występowaniu problemów w trakcie okresu użytkowania produktu.
- W oranżeriach, na werandach i w ogrodach zimowych czy też pomieszczeniach z wysokimi oknami w których dochodzi do dużej ekspozycji na światło słoneczne oraz wahanie temperatury montaż pływający paneli Click High traffic 70 nie jest zalecany.
- iD Inspiration Click High traffic 70 może wytrzymać różnice temperatur w zakresie od 10°C do 45°C, ale aby utrzymać optymalne warunki użytkowania po instalacji, należy starać się minimalizować wahanie temperatury przez cały cykl życia produktu.
- W temperaturach niższych lub wyższych panele należy przykleić za pomocą dedykowane do LVT kleju (patrz lista rekomendowanych producentów klejów do LVT).
- W przypadku okien panoramicznych, połączonych przy wysokiej ekspozycji słonecznej, kominków itp. należy rozważyć przyklejenie

paneli LVT za pomocą dedykowanego kleju do LVT. W takim przypadku należy dwukrotnie zwiększyć szczelinę dylatacyjną (10 mm) w stosunku do przeciwległej ściany.

- Gumowe kółka oraz wszelkiego rodzaju opony gumowe (np. opony samochodowe, rowerowe, wózków) mogą powodować nieodwracalne zmiany w kolorze w razie bezpośredniej interakcji i kontaktu z powierzchniami winylowymi.
- Ciężki sprzęt (zabudowa kuchenna, wyspy, szafy itp.) należy zainstalować z dylatacją 5 mm. W przypadku instalacji pływającej pod szafkami kuchennymi należy wykonać otwory pod nóżkami lub zakończyć instalację za cokołem maskującym.
- Maksymalne obciążenie toczne dla układarki i ręcznego lub elektrycznego wózka widłowego wyposażonego w koła PU wynosi 500 kg. W takim przypadku podłoże musi być płaskie, wolne od nierówności i nierówne. Stosowanie podkładu nie jest więc wskazane. Informacje na temat obciążeń statycznych i dynamicznych można znaleźć w tabeli na tylnej okładce.

D - CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Po zakończeniu montażu należy wyczyścić podłogę. Podłogę można pielęgnować poprzez zamiatanie, odkurzanie lub mycie mopem.

Aby usunąć odporne zabrudzenia, należy się posłużyć szczotką i detergentem o naturalnym pH. Wszystkie agresywne i barwiące substancje należy niezwłocznie usunąć z powierzchni. Tarkett zaleca stosowanie ochronnych podkładek filcowych lub plastikowych pod nogi mebli.