

Wykładzina dywanowa w płytkach

PROBASE LUB ECOBASE

Instrukcja montażu

2024

KONTROLA MATERIAŁU

- Upewnić się, że ilość, jakość, kolor itp. są dokładnie zgodne z zamówieniem. Przed montażem należy sprawdzić wszystkie płytki wykładziny dywanowej pod kątem uszkodzeń. Tarkett nie będzie ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty związane z wymianą lub naprawą uszkodzeń lub wad montowanych płytek, jeśli dane uszkodzenie lub wadę można było wykryć przed montażem.
- W razie napotkania podczas montażu jakichkolwiek problemów lub wad, które mogłyby niekorzystnie wpłynąć na stan podłogi lub procedurę montażu, należy natychmiast PRZERWAĆ montaż i skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett.
- W razie wyrażenia zgody na dostarczenie różnych partii/odcieni kolorów należy dopilnować, aby zostały zamontowane osobno, a nie w tym samym pomieszczeniu.
- W przypadku wszystkich miejsc montażu obowiązuje wymóg poddania kontroli obszaru do 100 m² przez wszystkie strony udzielające zezwoleń. Należy poinformować firmę Tarkett o jakichkolwiek odstępstwach od oryginalnej specyfikacji lub zaleceń produkcyjnych przed przystąpieniem do dalszych czynności montażowych.
- Specjalne instrukcje montażu dla wykładziny akustycznej DESSO SoundMaster znajdują się tutaj. Można tam także znaleźć wszystkie pozostałe instrukcje montażu.

PRZYGOTOWANIE

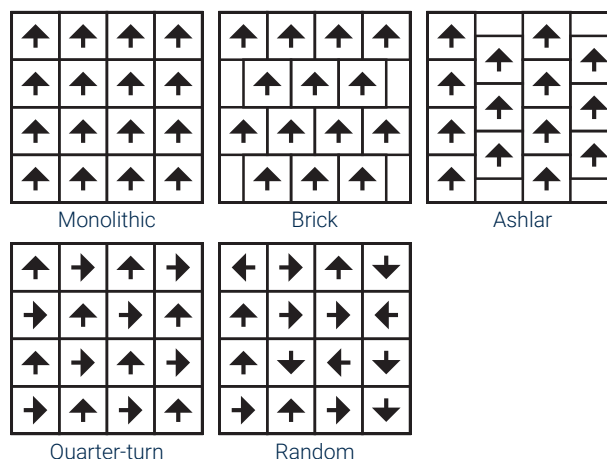
- Aklimatyzacja płytek powinna odbywać się w budynku i obszarach, w których mają one zostać zamontowane, z uwzględnieniem poniższych warunków i ograniczeń.
- Wszystkie płytki wykładziny dywanowej wymagają 48 godzin aklimatyzacji przed rozpoczęciem instalacji.
- Wymagane warunki podczas aklimatyzacji i cyklu eksploatacji to temperatura w zakresie od 15°C do 30°C i wilgotność względna w zakresie od 40% do 60% utrzymywana przed montażem, w jego trakcie oraz po jego zakończeniu.
- Jeśli rozpakowanie płytek jest niemożliwe, należy otworzyć kartony po bokach, aby umożliwić przepływ powietrza, i nie układać ich w stosach wyższych niż 10 pudełek.
- Wykładziny dywanowe w płytkach można zamontować na podłogach z ogrzewaniem podłogowym, o ile temperatura powierzchni podłogi nie przekracza 27°C. Intensywność ogrzewania należy zmniejszyć co najmniej 48 godzin przed montażem. Ponowne zwiększanie temperatury ogrzewania można rozpocząć 48 godzin po zakończeniu montażu; nie przekraczać maksymalnej temperatury 27°C.

WARUNKI I WYMAGANIA

- Płytki należy montować bezpośrednio na podłodze, użycie warstwy spodniej jest niedozwolone. Przed przystąpieniem do montażu należy całkowicie usunąć z podłoża zamontowane wcześniej wykładziny podłogowe, np. PVC, linoleum lub warstwę spodnią.
- Wykładzinę dywanową w płytkach można zamontować na dowolnej równej, gładkiej, suchej, odpornej na naciski, czystej i zabezpieczonej przed wilgocią podłodze. Konieczne jest usunięcie wszelkiego kleju, pyłu, smaru i lakieru. Wszystkie otwory lub wgniecenia, łączenia, pęknięcia lub nierówności podłogi wyrównać podkładem wypełniającym lub masą wyrównującą. Postępować zgodnie z instrukcjami producenta.
- W przypadku montażu produktu na podłożu na bazie cementu zawartość wilgoci w postaci wilgotności względnej nie może przekraczać $\leq 2\%$ przy pomiarze metodą CM (karbidową).
- Podłoga anhydrytowa musi być sucha. Mierzona miernikiem CM wartość nie powinna przekraczać 0,5%.
- Zawartość wilgoci w deskach podłogowych lub drewnianych powinna być na poziomie zapewniającym równowagę z wilgotnością powietrza w pomieszczeniu. Przestrzegać zaleceń producenta.
- Ręcznych wilgotnościomierzy z bolcami lub bez należy używać wyłącznie do pomiarów jakościowych w celu wykrycia obszarów o dużej lub małej wilgotności, nie określania, czy montaż wykładzin podłogowych jest wskazany.
- Wilgotność powinna być zgodna z normami budowlanymi obowiązującymi w danym kraju. Wilgotność musi być zgodna z zaleceniami producenta lepiszcza.
- Panele podnoszonych podłóg dojazdowych muszą być gładkie, poziome i bezpieczne. Mogą być podatne na lekkie wyginanie, dlatego należy zadbać o jednaki wygląd i unikać łączenia spoin podnoszonych podłóg dojazdowych z łączeniami płytek. Przed montażem dopilnować, aby między otaczającymi podłogę panelami nie było szczelin.

KIERUNEK MONTAŻU

- Płytki kwadratowe można montować w następujących układach:

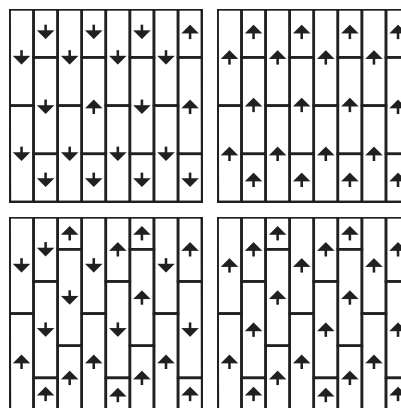


- Dla każdego poziomu jakości płytek określono metodę montażu. Zalecana metoda montażu jest podana w specyfikacji technicznej i na pudełkach. Płytki wykładziny dywanowej montować wyłącznie wymaganą metodą.
- Ze względu na wpływ kierunku montażu na wygląd podłogi, kwestię tę należy odpowiednio wcześniej omówić z klientem.

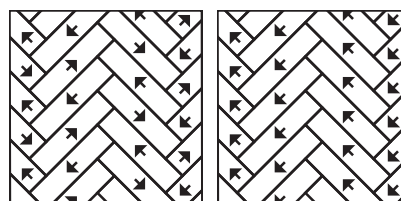
MONTAŻ DESEK

Panele można montować:

- Ashlar: ze spoinami regularnymi lub nieregularnymi, zachować co najmniej 10 cm odstępów między łączeniami głównymi w poszczególnych rzędach



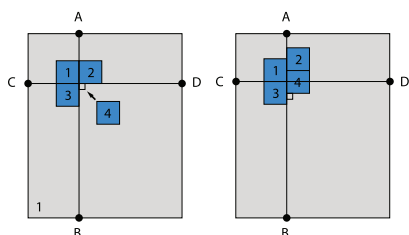
- Jodełka



W razie wątpliwości lub pytań należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, aby uzyskać więcej informacji.

UKŁADANIE PŁYTEK I PANELI

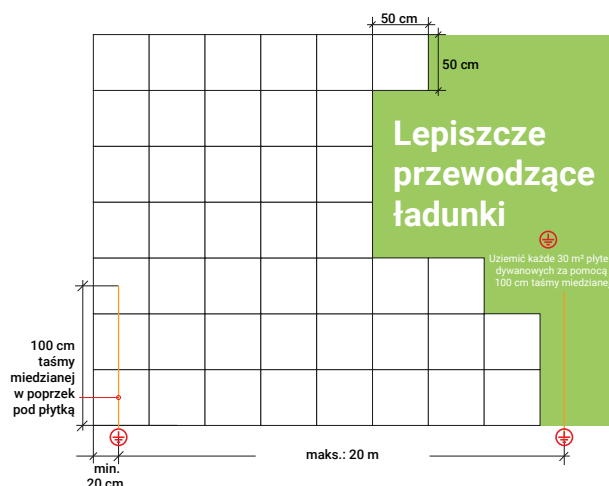
- Nigdy nie rozpoczynać montażu płytek dywanowych od ściany. Zawsze zaczynać od wyliczonego punktu pomieszczenia pozwalającego użyć płytek o największych wymiarach (> 10 cm) przy wszystkich ścianach i/lub progach/wnętkach drzwiowych. Wyznaczyć linię A-B równoległą do dłuższej ściany w taki sposób, aby przechodziła przez wyliczony punkt. Wyznaczyć linię C-D od wyliczonego punktu pod kątem 90° do pierwszej linii.
- W przypadku biur rozpocząć montaż od korytarza, a dopiero później przejść do pomieszczeń, aby zagwarantować dobre przejście między nimi.



ZASTOSOWANIE

- Zamontować płytki dywanowe za pomocą lepiszcza (do wiązania nietrwałego) odpowiedniego do konkretnego podkładu. Lista zalecanych klejów znajduje się [tutaj](#).
- Nałożyć na całą powierzchnię. Aby uniknąć wytworzenia wiązania stałego, lepiszcze powinno całkowicie wyschnąć przed rozpoczęciem montażu płytek. Podłoże wpływa na stopień przyczepności lepiszcza. Dopilnować, aby nie była on zbyt duża ani zbyt mała. Rozcieńczenie wodą wpływa na przyczepność. Zawsze przestrzegać porad producenta lepiszcza dotyczących nakładania.
Uwaga: W przypadku podnoszonych systemów podłogowych należy zwrócić uwagę, aby warstwa lepiszcza kończyła się przed krawędzią podnoszonych paneli. Dzięki temu panele będą mogły być swobodnie podnoszone, gdy będzie to konieczne.

- Wszystkie płytki dywanowe DESSO są antystatyczne (ISO 6356 ≤ 2 kV).
- Ponadto w naszej ofercie znajdują się produkty rozpraszające ładunki (rezystancja pionowa ≤ 1 x 10⁹Ω zgodnie z ISO 10965 (zob. specyfikacje techniczne na stronie internetowej Tarkett). Uwaga: jeśli wymagany jest montaż wykładziny rozpraszającej ładunki, należy użyć lepiszcza z dodatkiem przewodzącym. Ułożyć 100 cm taśmy miedzianej w poprzek pod płytkami dywanowymi w celu uziemienia przez elektryka każdego 30 m² z zachowaniem maksymalnej odległości 20 m między punktami połączeniowymi. W razie rozbieżności między powyższymi zaleceniami a instrukcjami producenta lepiszcza należy przestrzegać instrukcji producenta.

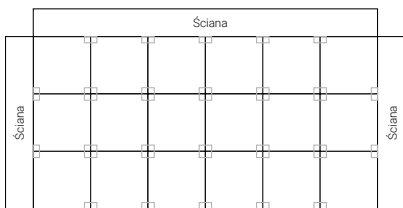


- Płytki dywanowe DESSO można też montować za pomocą TarkettTAPE. Rozwiązanie do montażu o niskiej zawartości LZO pozwalające zachować oryginalną powierzchnię podłogi bez zanieczyszczeń.

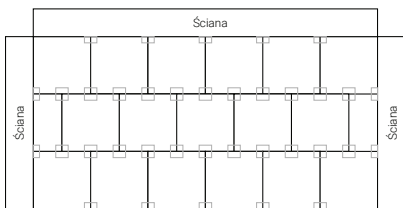


W razie wątpliwości lub pytań należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, aby uzyskać więcej informacji.

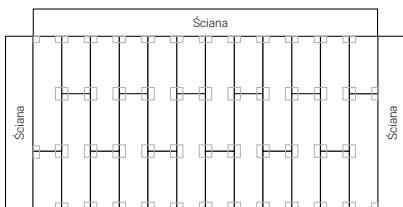
- Rolka zawiera 324 kawałki. Każdy kawałek taśmy ma wymiary ok. 8 x 10 cm, poszczególne kawałki są od siebie oddzielone linią perforowaną. Środek kawałka taśmy powinien znajdować się pod narożnikiem płytki, aby możliwe było przyklejenie sąsiednich płytek.



Montaż modułowy płytek 50 x 50 cm w układzie Monolithic lub Quarter-turn ok. 80 m² na rolkę



Montaż modułowy płytek 50 x 50 cm w układzie Brick lub Ashlar ok. 40 m² na rolkę

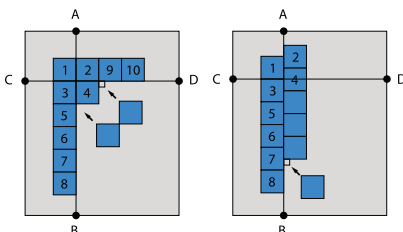


Montaż modułowy płytek 25 x 100 cm w układzie Ashlar ok. 40 m² na rolkę

- Choć wartość rezystancji pionowej płytki dywanowej pozostaje taka sama, uzyskanie podłogi rozpraszającej ładunki jest niemożliwe w przypadku korzystania z TarkettTAPE ze względu na niewielki kontakt z podłożem. Wartości antystatyczne nadal obowiązują.
- Nie zaleca się używania TarkettTAPE na pochyłościach i w pomieszczeniach o intensywnym ruchu ciężkich wózków.

MONTAŻ

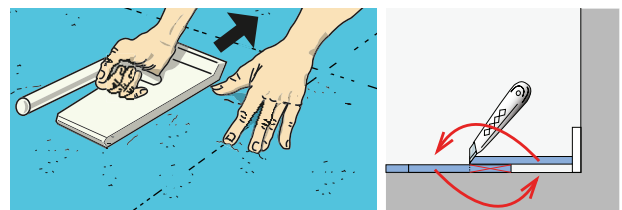
- Po całkowitym wyschnięciu lepiszcza (jeśli jest używane) można przejść do montażu płytek zgodnie z ilustracją.



- Sprawdzić, czy strzałka z tyłu każdej płytki dywanowej wskazuje kierunek zgodny z ustalonym układem montażu. To pozwoli uniknąć różnic w kolorze i/lub wyglądzie.

- Płytki powinny pewnie przylegać do siebie. Upewnić się, że spody są maksymalnie przybliżone do siebie, aby zminimalizować widoczność połączeń. W celu zagwarantowania ścisłego montażu użyć napinacza kolanowego. Zalecamy też korzystanie z napinacza ręcznego DESSO; informacje o dostępności znajdują się w załączniku.

- W celu zagwarantowania dobrego dopasowania do listew przypodłogowych płytki przyciąć zgodnie z metodą przedstawioną na schemacie, a następnie umieścić dociętą krawędź przy listwie przypodłogowej. Upewnić się, że po umieszczeniu płytki w prawidłowym miejscu strzałka nada wskazuje właściwy kierunek.



- Wszystkie **płytki dywanowe z przyciętym włosiem** mają określony kierunek produkcji powodujący lekkie pochylenie w przód włosa przy jednej krawędzi i wychylenie go poza krawędź w sposób widoczny na ilustracji. Należy zachować ostrożność i dopilnować, aby podczas montażu „pochylone” rzędy włosa nie zostały pochwycone między sąsiednimi płytkami. Włosie wystające poza krawędź należy ustawić tak, aby zakrywało sąsiednią krawędź, przy której włosie jest pochylone z dala od krawędzi.



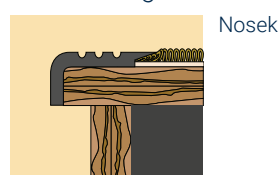
Prawidłowy montaż



Nieprawidłowy montaż

SCHODY

- Płytki dywanowe nadają się do montażu na schodach oprócz ich krawędzi, dlatego konieczne jest użycie metalowych lub gumowych nosków. Płytki i części płytek można przymocować do stopnic za pomocą systemu lepiszcza. Podstopnicę zabezpieczyć jedną warstwą trwałego kleju lub lepiszczem nałożonym na spód płytek dywanowych oraz drugą warstwą nałożoną na podstopnicę, która po wyschnięciu będzie pełnił funkcję kleju kontaktowego.



W razie wątpliwości lub pytań należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, aby uzyskać więcej informacji.

 **Tarkett**

LISTWY PRZYPODŁOGOWE

Użycie płytek dywanowych w płaszczyźnie pionowej jako listew przypodłogowych może wymagać zatwierdzenia przez lokalnego kierownika straży pożarnej.

INNE PRACE WYKOŃCZENIOWE

- Widoczność niektórych łączeń między płytkami nie jest nietypowa. Nowo zamontowana wykładzina wymaga aklimatyzacji przez około 6–8 tygodni w kontrolowanych warunkach (temperatura w zakresie od 15°C do 30°C i wilgotność względna od 40% do 60%) w zależności od sposobu użytkowania i procedur konserwacyjnych.
- Nierzadko zdarza się, że nacisk na włosie podczas przechowywania może doprowadzić do lekkiego spłaszczenia niektórych płytek oraz tymczasowej zmiany widocznego odcienia. Zwykle te zmiany zostają szybko cofnięte w wyniku aklimatyzacji.
- Proces aklimatyzacji można przyspieszyć: wystarczy lekko zwilżyć płytki, spryskując je wodą. Po wyschnięciu odkurzyć odkurzaczem, używając końcówki ze szczotką.
- Po zamontowaniu zawsze zabezpieczyć nową wykładzinę dywanową (płytki) folią ochronną (folia do wykładzin dywanowych)* lub grubym papierem w celu tymczasowego zabezpieczenia wykładziny dywanowej podczas prac budowlanych.



* Folia ochronna do wykładzin dywanowych to bardzo wytrzymała folia do tymczasowej ochrony wykładzin dywanowych.

INFORMACJE OGÓLNE

- Niniejsza instrukcja montażu dotycząca obchodzenia się z wykładziną dywanową DESSO w płytkach oraz jej montażu została opracowana na podstawie skrupulatnych testów i wieloletniego doświadczenia. Choć Tarkett gwarantuje dokładność własnych porad, nie ponosi odpowiedzialności za prace, instrukcje i/lub opisy dostarczone przez jakiegokolwiek strony trzeciej.
- W przypadku wątpliwości w zakresie instalacji prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Tarkett.
- Zawarte w niniejszym dokumencie informacje są stale ulepszane.
- Najnowsze wersje instrukcji montażu są dostępne na stronie internetowej Tarkett.
- W celu przeprowadzenia demontażu płytek dywanowych pod koniec ich okresu eksploatacji należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, który przedstawi program odzyskiwania i recyklingu Restart.

W razie wątpliwości lub pytań należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Tarkett, aby uzyskać więcej informacji.

Napinacz ręczny

Instrukcja montażu

2024

- Płytki dywanowe powinny pewnie przylegać do siebie. Korzystanie z napinacza ręcznego pozytywnie wpływa na rezultat montażu i pozwala upewnić się, że spody są maksymalnie przybliżone do siebie, aby zminimalizować widoczność połączeń.

NAPINACZ RĘCZNY

- Narzędzia można używać w przypadku płytek na spodach EcoBase lub ProBase, a w szczególności do płytek akustycznych.
- Napinacz ręczny można zamówić w lokalnym biurze obsługi klienta, podając numer: 7199010004.
- Produkt nie jest dostępny w regularnej sprzedaży/w sklepach.

