

Luxury Vinyl Tiles

iD Inspiration

Loose-lay

30.5 x 61cm

22.9 x 121.9cm



## Instrukcja instalacji

marzec 2015



### Ważne!

Zapoznaj się ze wszystkimi zaleceniami producenta i ściśle ich przestrzegaj. Stosuj jeśli to możliwe ten sam numer partii produkcyjnej dla całej powierzchni. Zaleca się również, aby produkt był instalowany w/g kolejności produkcji opakowań. Płytki należy przechowywać w małych, starannie utrzymanych stosach (o wysokości maksimum 10 pudełek). Pozwól, aby produkt zaklimatyzował się przed położeniem. Używaj klejów zalecanych przez firmę Tarkett. Zawsze stosuj się do instrukcji producenta kleju.

Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Tarkett, jeśli nie jesteś pewien którejkolwiek części przeprowadzenia instalacji.

### Podłoże

Podłoże musi być równe, płaskie, czyste, wolne od jakichkolwiek plam (nie wolno używać żadnego rodzaju markerów, długopisów kulkowych, farb, itp., które mogą powodować przebarwienia z powodu migracji), stabilne, suche, twarde, gładkie oraz nie może być narażone na działanie wilgoci.

Przygotowanie podłoża oraz procedury instalacyjne powinny być całkowicie zgodne z aktualnymi standardami obowiązującymi w danym kraju. Wilgotność podłoża powinna być poniżej maksymalnego dozwolonego poziomu wilgoci podczas przeprowadzania testów zgodnych z niniejszymi standardami np. 2% przy użyciu metody CCM.

Pomimo tego, iż firma Tarkett rekomenduje wielu producentów kleju, mas wyrównujących, to nie daje gwarancji na wymienione produkty. Firma Tarkett nie ponosi odpowiedzialności za żaden z wymienionych produktów, który nie spełni swojej funkcji w połączeniu z produktami firmy Tarkett. Odpowiedzialność spoczywa na producencie kleju, masy poziomującej, a także na wykonawcy instalującym podłogę. Instalatorzy powinni upewnić się, że stosowane produkty nadają się do użytku i spełniają zalecenia wymienione przez producenta.

## **Warunki wymagane przy montażu i użytkowaniu**

Ważne jest, aby formatki były przechowywane w pomieszczeniu, w którym będą instalowane przynajmniej 24 godziny przed montażem, przy minimalnej temperaturze pokojowej wynoszącej 15°C. Temperatura ta powinna być utrzymana przez cały czas montażu jak i w trakcie użytkowania.

Zalecana względna wilgotność powietrza w pomieszczeniu powinna wynosić 30-60%. Formatki powinny być przechowywane w pozycji leżącej w pudełkach, w małych, starannie utrzymanych stosach (o wysokości maksimum 10 pudełek).

## **Ogrzewanie podłogowe**

Upewnij się, że system ogrzewania podłogowego jest wyłączony na 48 godzin przed rozpoczęciem instalacji wykładziny podłogowej, a także, że pozostanie on wyłączony przez co najmniej 48 godzin po ukończeniu instalacji. Podczas gdy system ogrzewania podłogowego jest wyłączony, należy zapewnić alternatywne źródło ogrzewania, jeśli jest to wymagane dla zapewnienia na obszarze instalacyjnym stałej temperatury wynoszącej 15-28°C.

Stopniowo zwiększaj temperaturę przez kilka dni, ale tylko o kilka stopni dziennie, aż do osiągnięcia pożądanej temperatury pomieszczenia.

Temperatura nigdy nie powinna przekroczyć temperatury ustalonej przez producenta wykładziny podłogowej wynoszącej tj. maksimum 27°C.

## **Kierunek układania**

Montaż bezkierunkowy.

Przed rozpoczęciem instalacji formatek określ rodzaj ułożenia, biorąc pod uwagę kształt pomieszczenia oraz wzór, w jakim mają być ułożone.

## **Montaż**

Powierzchnie do 16m<sup>2</sup>: w pełni luźne ułożenie

Powierzchnie 16m<sup>2</sup> to 64m<sup>2</sup>: 10cm szerokości opaska płynu antypoślizgowego po obwodzie powierzchni

Powierzchnie ponad 64m<sup>2</sup>: Płyn antypoślizgowy na całej powierzchni

Płyn/klej antypoślizgowy nanosić wałkiem w ilości 100-150g/m<sup>2</sup>

## **Uwagi po instalacji**

Odczekaj zanim dopuścisz do jakiegokolwiek ruchu pieszych po nawierzchni lub przenoszenia na nią mebli.

## **Pierwsze czyszczenie nowego obszaru**

Po instalacji zawsze zalecane jest pierwsze czyszczenie nowego obszaru. Pozostałe resztki kleju powinny zostać usunięte za pomocą spirytusu i czystej szmatki.

Lekko zabrudzone podłogi: odkurz, zamieć, lub przetrzyj wilgotnym mopem powierzchnię, aby usunąć brud i kurz pozostały po budowie. Dla dużych powierzchni maszyna jest bardziej efektywna (w połączeniu ze szczotkami lub białym/beżowym padem dla bezpieczeństwa posadzek).

## **Zapobieganie zabrudzeniom**

Okolo 80% wszystkich zanieczyszczeń jest wprowadzane z zewnątrz. Dlatego też potrzebne jest wprowadzenie efektywnego systemu bariery przed brudem. Idealna bariera powinna wynosić okolo 7-8 m na obszarach o natężonym ruchu oraz powinna być ona oparta o trzystopniową zasadę:

Jedna wycieraczka szczotkowa do wycierania przed drzwiami

Jedna mata „trawiasta”

Jedna mata z włókien

Szczególną uwagę należy zwrócić na maty wejściowe z podbiciem gumowym, które mogą powodować przebarwienia na produkcie na skutek reakcji chemicznej.