

Instalacja

Posadzki R-Tile są łatwe i szybkie w montażu, nie wymagają specjalistycznych narzędzi.

Wprowadzenie

Powinny one być układane w pomieszczeniu o minimalnej temperaturze 15° C. (minimalna temperatura dla płyt i pomieszczenia). Płyty powinny być przechowane 24 godziny przed ułożeniem w temperaturze pokojowej, aby mogły się „zaaklimatyzować”. Układanie należy rozpocząć od pełnych płyt, następnie docinać przy ścianach i słupach zostawiając 5 mm przestrzeni na rozszerzenie materiału. W pomieszczeniach o dużym nasłonecznieniu płyty należy przykleić, aby ograniczyć ich nadmierne rozszerzanie. W celu uzyskania dodatkowych informacji o montażu, prosimy o kontakt z naszym dystrybutorem. W przypadku niewłaściwego zastosowania się do powyższych instrukcji gwarancja produktu może zostać unieważniona.

Przygotowanie

Aby osiągnąć najlepsze rezultaty zaleca się, aby wszędzie tam, gdzie będą instalowane płyty R-Tile dokładnie oczyścić pomieszczenie przez zamiecenie podłogi i usunięcie większych elementów.

Zmierzyć pomieszczenie

Należy zmierzyć długość i szerokość obszaru i znaleźć w nim punkt centralny. Zaznaczyć ten punkt i w tym miejscu zacząć instalację podłogi.

Początek instalacji

Instalacja powinna odbywać się od punktu centralnego. Płytki powinno się układać tworząc „piramidę” Przy słupach i ścianach należy przyciąć płytki zostawiając ok. 5mm przestrzeni. Przestrzeń tą można zamaskować elastyczną taśmą pvc lub innymi wykończeniami.

Docinanie na wymiar

Płytki najlepiej docinać dopiero po zainstalowaniu wszystkich pełnych płytek, tak aby pełne mogły już się „uleżeć” Do docinania można zastosować piłę, wyrzynarkę lub dobry nóż monterski. Należy pamiętać, aby montaż płytek odbywał się w temperaturze pokojowej.

Układanie na ogrzewaniu podłogowym

Jeżeli płytki będą układane na ogrzewaniu podłogowym, należy pamiętać, aby ogrzewanie to było włączone przed układaniem płytek.

Listwy najazdowe & narożniki

W systemach płyt R-Tile dostępne są listwy najazdowe i narożniki (wykluczając płyty Slate). Akcesoria te pozwalają zniwelować różnicę poziomów po ułożeniu nowej posadzki.

