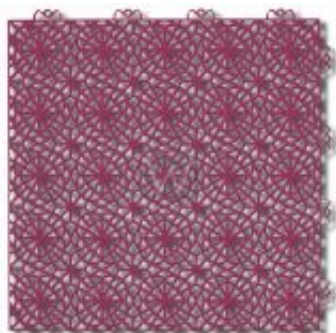


Wielofunkcyjne płytki podłogowe Bergo XL

Cena: 98.40 zł



Budowa: płytki jednorodne wykonane z tworzywa elastycznego PP

Grubość całkowita: 10,1 mm

Szerokość: 377,2 mm

Długość: 377,2 mm

Ciężar 1 płytki: 0,35 kg

Łączenie: zatrzaski krawędziowe

Przeznaczenie: podłoga do garażu, podłoga na balkon/taras - użytkowanie domowe/mieszkaniowe

Najmniejszą jednostką zamówieniową jest 1 paleta = 90 m². Nie ma możliwości zamówienia mniejszej ilości niż 1 paleta.

1 opak = 1 m² = 7 płytek lub 5 m² = 35 płytek

Bergo Flooring to wysokiej jakości wielofunkcyjny, przenośny lub stacjonarny system podłogowych płytek do zastosowania w środku i na zewnątrz obiektów o każdym natężeniu ruchu oraz dowolnym małym lub dużym punktowym obciążeniu dynamicznym i statycznym.

Produkt przeznaczony jest do instalacji głównie na powierzchniach betonowych lub asfaltowych, przekształcając je w mgnieniu oka w kolorowe i bezpieczne nawierzchnie do użytku gospodarczego, rekreacyjnego, zabawy czy rywalizacji sportowej. Podłogi płytkowe Bergo nie wymagają przy tym corocznego, kosztownego remontu. Doskonale nadają się do zastosowania jako tymczasowa lub stała nawierzchnia tarasowa/balkonowa oraz do dekoracji tarasów ogrodowych, basenowych, pomostów, balkonów, ganków przydomowych, chodników, alejek ogrodowych lub altanek, powierzchni zabawowych dla dzieci. Szczególnie polecane jako techniczna podłoga modułowa instalowana w garażach, warsztatach, pomieszczeniach gospodarczych czy piwnicach. Instalacja płytek Bergo jest niezwykle prosta i szybka dzięki

krawędziowym zatrzaskom łączącym brzegi poszczególnych modułów.

Dowolnej szerokości i długości powierzchnie stworzone z połączonych na stałe czy okresowo modułów dostępnych w różnych kolorach mogą być wykorzystane jako ciągi piesze wokół budynków, namiotów, hal targowych czy wystawowych. Mogą być układane na dowolny czas podczas targów, festiwali i festynów, karnawałów i innych imprez o charakterze masowym nawet przy złych warunkach atmosferycznych. Płytki Bergo doskonale odprowadzają wodę ze swojej powierzchni, a wierzchnia aplikacja antypoślizgowa zapewnia poczucie bezpieczeństwa nawet jeśli pada deszcz.