

Технические характеристики резиновой плитки

Rubblex 1000x1000

Размеры (ш x д):	1000 x 1000 мм
Толщина:	6, 8, 10, 12, 20, 30, 40 мм
Материал:	90% резиновая крошка + 7% полиуретановый клей + 3% красящий пигмент
Температура использования:	+60оС ... - 45оС
Плотность:	1050 кг/м ³ с возможностью увеличения плотности до 1200 кг/м ³
Морозоустойчивость:	Отсутствие изменений в течение 20 циклов - 27оС
Химическая устойчивость:	Отсутствуют повреждения - Бензин Отсутствуют повреждения - Масло Плитка обладает устойчивостью к кратковременным воздействиям кислот и щелочей
Водопроницаемость:	Плитка водонепроницаемая, вода уходит через стыки
Цветовая гамма:	Терракотовый, оранжевый, желтый, зеленый, синий, серый, коричневый, черный
Прочность:	Срок эксплуатации не менее 10 лет, Плитка обладает высокой устойчивостью к: стираемости; механическим повреждениям высокий уровень допустимых нагрузок.
Метод изготовления:	Горячее прессование
Сертификация:	Сертификат соответствия ГОСТ Р ЕН 1177-2013
Место использования:	Улицы, внутренние помещения закрытого или полузакрытого типа
Содержание, обслуживание, уход:	Для уборки и чистки резинового покрытия, рекомендуется использование стандартных средств и инструментов уборки. Для внутренних помещений: сухая и влажная уборка или пылесос. Для уборки на улице: метлы, шланги для полива, пневмомашины для сдувания листьев. В зимний период, уборку рекомендуется осуществлять с помощью деревянных и пластиковых лопат.
Ремонт:	Высокая ремонтпригодность. При необходимости возможен быстрый и легкий демонтаж поврежденного элемента и замена его новым.