



Технические характеристики резиновой плитки ТМ «УкрПлит»
Согласно ТУ У 22.1-2867119370-001:2012

Размер:	500x500x50 мм
Толщина:	50 мм
Материал:	90% резиновая крошка
Температура использования:	- 45°C ... + 60°C
Плотность:	850 кг/м³ - стандарт Возможно изготовление 950 – 1000 кг/м³
Морозоустойчивость:	Нет изменений 200 циклов
Безопасная высота при падении:	От 150 см до 170 см
Химическая устойчивость:	Бензин – нет повреждений. Масло – нет повреждений. Стойкость к кратковременным воздействиям кислот и щелочей.
Водопроницаемость:	Плитка водопроницаема, вода уходит через стыки.
Цветовая гамма:	Серый, бежевый, желтый, оранжевый, терракотовый, зеленый, синий, коричневый, графит, черный.
Сфера применения:	Детские площадки, игровые площадки, спортивные площадки и спортивные залы, социально-бытовые комплексы, ледовые арены, жилые и нежилые помещения, зоны вокруг бассейнов, террасы, зоны отдыха и т.д.
Прочность:	Длительный срок использования, высокая стойкость к истираемости, стойкость к механическим повреждениям, высокий уровень допустимых нагрузок.
Установка покрытия:	Плитка укладывается на подготовленную сыпучую или твердую поверхность. При монтаже используются специальные соединительные втулки по 4 штуки на двух противоположных сторонах или полиуретановый клей. Возможна прямая укладка или со смещением.
Рекомендуемое основание:	Для плитки толщиной 50 мм нужно подготовить сыпучее основание: песчано-гравийная смесь, утрамбованный грунт, отсев, песок или твердое основание: асфальт, бетон, дерево, камень, другое. Для стока воды требуется наличие уклона 1-2% при укладке на твердое основание.
Место использования:	Улица, помещения.
Содержание, обслуживание, уход:	Покрытие можно убирать с использованием обычных средств и инструментов для уборки. Внутри помещения возможна сухая и влажная уборка или пылесос. При уборке на улице используются метлы, шланги для полива, пылесос, пневмомашины для сдувания листьев. В зимнее время рекомендуется чистка пластиковыми и деревянными лопатами. Не допускается использование моющих средств на основе агрессивных кислот и щелочей.
Ремонт:	Ремонтопригодно, возможна легкая замена испорченной плитки на новую локально.