

Технические характеристики резиновой плитки

Rubbelx 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/м3 с возможностью увеличения плотности до 1200 кг/м3 |
| 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: истираемости; механическим повреждениям высокий уровень допустимых нагрузок. |
| Метод изготовления: | Горячее прессование |
| Сертификация: | Сертификат соответствия ГОСТ Р ЕН 1177-2013 |
| Место использования: | Улица, 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 ремонтопригодность. При необходимости возможен быстрый и легкий демонтаж поврежденного элемента и замена его новым. |