

РЕЗИНОВАЯ ПЛИТКА. СДЕЛАНО В ЛАТВИИ

Технические показатели резиновой плитки:

	Доступная толщина плитки	<ul style="list-style-type: none"> • 20-30-40-45-50 мм,
	Стандартный размер	<ul style="list-style-type: none"> • 500x500 мм,
	Сырье	<ul style="list-style-type: none"> • резиновая крошка,
	Температура эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> • от +60°C до – 45°C,
	Плотность изделия	<ul style="list-style-type: none"> • 850 кг/м³ отвечает стандарту Европейского Союза EN 1177,
	Устойчивость к УФ излучению	<ul style="list-style-type: none"> • при 20°C после 20 циклов без изменений,
	Химическая устойчивость	<ul style="list-style-type: none"> • нефть и нефтепродукты – без изменений, машинное масло – без изменений,
	Водопроницаемость	<ul style="list-style-type: none"> • зависит от структуры плитки,
	Доступны 7 стандартных цветов:	<ul style="list-style-type: none"> • черный, темно-серый, светло-серый, коричневый, красный, желтый, зеленый (возможен подбор другого цвета при индивидуальном заказе),
	Монтаж резиновой плитки:	<ul style="list-style-type: none"> • покрытие устанавливают на предварительно подготовленную поверхность. Плитку, толщиной 30 мм и более, монтируют при помощи соединительных втулок,
	Рекомендуемое основание для покрытия	<ul style="list-style-type: none"> • предварительно подготовленное – утрамбованные слои грунта, щебня и песка. Возможно укладка на твердое основание – асфальт, бетон, брусчатку,
	Применение	<ul style="list-style-type: none"> • снаружи и внутри помещений,
	Износостойкость	<ul style="list-style-type: none"> • в зависимости от области применения, структуры материала плитки и интенсивности нагрузок — до 10 лет эксплуатации,
	Тесты	<ul style="list-style-type: none"> • пройдены профессиональные и международно признанные акустические и эко тесты,
	Уход за резиновым покрытием	<p>не требует специальных средств и инструментов. Во внутренних помещениях достаточно применения пылесоса или щетки, уличные покрытия можно чистить щеткой, водой из шланга, или воздуходувными инструментами. В зимних условиях рекомендуется чистить снег и лед при помощи деревянной или пластмассовой лопаты. Не используйте металлические инструменты!</p>
	В случае повреждений	<ul style="list-style-type: none"> • испорченная плитка без труда заменяется на новую, нет необходимости демонтировать все покрытие.