

Травмобезопасная резиновая плитка EcoStep. Рекомендации по укладке.

Резиновая плитка EcoStep производится двух видов. И выбор плитки покупателем напрямую зависит от поверхности, на которую требуется уложить данное покрытие.

Резиновая плитка EcoStep с рельефным основанием.



Предназначена для укладки на ровную жесткую поверхность, грунт, сыпучую основу.



Травмобезопасность



Долговечность и практичность



Легкость монтажа



Гигиеничность и эстетичность



Яркий дизайн

Рекомендации по укладке резиновой плитки на жёсткую, ровную поверхность		
Выбор плитки:	Резиновая плитка EcoStep с ровным основанием, толщиной 10- 40 мм	
Требования к поверхности:	Бетон: бетонная стяжка должна быть ровной, не допускаются рыхлые, крошащиеся компоненты, загрязнения, отслаивания, лунки от гравия. Обязательным условием подготовки является удаление цементной и др. пыли и загрязнений, например промышленным пылесосом. Для лучшего сцепления с поверхностью необходима предварительная грунтовка.	
	Асфальт: не допускаются пластические деформации, признаки размягчения при повышенных температурах, трещины, разломы. Для лучшего сцепления с поверхностью необходима предварительная грунтовка полиуретанами.	
Монтаж:	При подготовке поверхности следует выполнить уклоны 1-2% для стока воды. Для лучшей адгезии плитки с поверхностью рекомендуется предварительная обработка праймером. В качестве праймера можно использовать смесь полиуретанового связующего и скипидара в пропорции 1:1. Средний расход смеси праймера и скипидара составляет 250 гр. смеси на 1 кв. м.	
	На поверхность нанести полиуретановое связующее, равномерно распределить шпателем или валиком, прижать плитку. Проследить, чтобы основание плитки плотно легло на поверхность, при этом полиуретановый клей не должен выдавливаться через стыки на плитку. Средний расход связующего – 0,8-1,5 кг на кв. м. Рекомендуемый клей EcoStep GRR.	
	Время окончательного застывания клея зависит от температурных условий и влажности. При температуре поверхности и воздуха выше 10°С площадка с приклеенной плиткой может эксплуатироваться через сутки.	

Рекомендации по монтажу резиновой плитки на песчано-гравийную поверхность	
Выбор плитки:	Резиновая плитка EcoStep с рельефным основанием, толщиной 30-40 мм
	Монтаж осуществляется на подготовленную (уплотненную и выровненную) сыпучую основу песок, отсев, грунт.
Требования к	Рекомендации к основанию
поверхности:	© РЕЗИНОВАЯ ПЛИТКА 500x500 мм ТОЛЩИНОЙ - 40 мм
	УПЛОТНЕННАЯ ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ - 50-70 мм
	ЩЕБЕНЬ - 70-100 мм
	УПЛОТНЕННЫЙ ГРУНТ
Монтаж:	Резиновая плитка с рельефным основанием надежно фиксируется на песчаной основе. Для стыковки боковых поверхностей плитки используются соединительные пластиковые втулки (втулки поставляются в комплекте с плиткой по 8 шт/м2). Такое крепление препятствуют смещению плитки относительно друг друга при укладке и эксплуатации. В качестве ограничителей площадки необходимо устанавливать бордюры по периметру площадки или дорожек. Рекомендуется использовать резиновый бордюр EcoStep.

Покрытие, уложенное на песчано-гравийную основу, имеет естественный дренаж: вода, проходя сквозь плитку и стыки, попадает в грунт.

Рекомендуемая схема укладки резиновой плитки со смещением:

- 1. В первый ряд плитки укладываются плотно друг к другу стороной, не имеющей отверстий. В отверстия на плитке вставляются соединительные втулки. Рекомендуется начинать укладывать первый ряд плитки, начиная от бордюра.
- 2. Второй ряд укладывается со смещением на полплитки.
- 3. Уложить таким же способом остальные ряды.

Придать резиновой плитке EcoStep необходимые размеры, форму можно при помощи электролобзика или ножовки для покрытий.

Для предотвращения актов вандализма и умышленной порчи покрытия из резиновой плитки возможно склеивание плитки между собой по стыкам. При склеивании использовать полиуретановый клей.



