



GANGART

ПЛИТКА ИЗ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ

- УСТОЙЧИВА К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ
- НЕ РАЗРУШАЕТСЯ ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТА
- УСТОЙЧИВА К АГРЕССИВНЫМ СРЕДАМ, В Т.Ч. МАСЛАМ И БЕНЗИНАМ



ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ РЕЗИНОВОЙ ПЛИТКИ "GANGART"

Перечень инструментов, необходимых для монтажа резиновой плитки



* шуруповерт и насадка для сверления отверстий большого диаметра понадобятся в случае, если необходимо сверлить отверстия под трубы, стойки спортивных снарядов и т.д.

Укладка резиновой плитки Gangart толщиной 40 мм.

Резиновая плитка "GANGART" толщиной 40 мм укладывается на подготовленное, предварительно выровненное, сыпучее основание (см. Рис.): щебень мелкой фракции (5-20 мм), песок, цементно-песчаная смесь (соотношение 1:3), гранитная крошка (фракция 2-5), любое твердое ровное основание: цементная стяжка, бетон, асфальт и т.д.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется укладывать резиновую плитку GANGART на грунт.

- При укладке на любой насыпной поверхности плитки соединяются между собой соединительными пластиковыми штифтами (поставляются комплекте). Штифты препятствуют смещению плитки относительно друг друга при укладке и во время эксплуатации и позволяют производить укладку без дополнительного склеивания, сваривания и т.д.
- Резиновая плитка толщиной 40 мм имеет рельефное основание. Благодаря этому рельефу она устойчиво закрепляется на насыпном основании.
- При производстве монтажа на насыпное нетвердое основание необходимо устанавливать бордюр (или любой другой ограничитель) по периметру площадки или дорожек.
- При укладке на насыпное основание происходит естественный дренаж. Вода, проходя сквозь стыки между стыками, попадает в дренажный слой и уходит в грунт.
- Плитка имеет по четыре отверстия с двух сторон. Плитка может быть уложена ровными рядами или со смещением.



GANGART



GANGART

ПЛИТКА ИЗ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ

- УСТОЙЧИВА К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ
- НЕ РАЗРУШАЕТСЯ ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТА
- УСТОЙЧИВА К АГРЕССИВНЫМ СРЕДАМ, В Т.Ч. МАСЛАМ И БЕНЗИНАМ



Укладка резиновой плитки Gangart толщиной 20 мм.

Резиновая плитка толщиной 20 мм производится с ровным, нерельефным основанием и монтируется на любое твердое основание посредством приклеивания к основанию с использованием полиуретанового клея.

- Резиновая плитка монтируется на любое из следующих видов твердых оснований: цементно-бетонная стяжка, бетон, асфальт, покрытия из металла, полимерных материалов, дерева и т.д.
- Главным требованием к основанию является ровная поверхность. Основание должно быть гладким, чистым (обеспыленным), сухим, для прочной адгезии плитки к основанию.
- Средний расход клея при ровном основании: 1кг/1 м.кв.

ВНИМАНИЕ! наличие мелких неровностей в основании допустимо, но значительно увеличивает расход клея.

- При планировке основания необходимо предусмотреть уклоны 1-2 градуса для стока воды или дренажные водоотводные каналы.
- Для более надежного приклеивания плитки, основание рекомендуется обработать праймером. В качестве праймера используется смесь полиуретанового клея и скипидара в пропорции 1:1. Средний расход праймера составляет 250 гр. на 1 кв. м.
- Для приклеивания плитки необходимо на основание нанести полиуретановый клей, разровнять шпателем или валиком, плотно прижать плитку. Проследить, чтобы вся поверхность плитки присоединилась к поверхности.

ВНИМАНИЕ! Следите, чтобы полиуретановый клей не попадал на поверхность плитки.

- Время окончательного застывания клея зависит от температурных условия и влажности. При температуре поверхности и воздуха выше 10°C использовать площадку с приклеенной плиткой можно через сутки.

Требования к основанию:

Бетон: не допускается рыхлые, крошащиеся компоненты, загрязнения, отслаивания, трещины. Перед укладкой обязательно удаление пыли и загрязнений, например промышленным пылесосом.

Асфальт: не допускаются пластичные деформации, признаки размягчения при повышенных температурах, трещины, разломы. Для лучшего сцепления с основанием необходима предварительная грунтовка полиуретанами.

Рекомендуемая схема укладки:

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 угла от бордюра.

Рекомендуется укладывать плитку в перевязку кладки, (в Т-образный шов), которая обеспечивает большую устойчивость кладки, то есть каждый четный ряд смещен на половину плитки, относительно нечетного.



GANGART