

GRANIT

ULTRA LINE

SW20

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ эластичная



- Эластичная
- Для бассейнов
- Для тёплых полов
- Не содержит растворителей
- Идеальна для ванных комнат
- Экологически безопасна
- Перекрывает трещины до 1,5 мм



Расход 1,4 кг/м²
в два слоя шпателем

ИНСТРУКЦИЯ

Эластичная однокомпонентная гидроизоляция GRANIT Ultra line SW 20 FLEX — специальная сухая смесь на полимерной основе, состоящая из синтетической смолы (в порошке), органических добавок и минеральных инертных наполнителей отборной фракции, с добавлением цемента. При разведении водой образуется пластичный раствор, который можно наносить как на горизонтальные, так и на вертикальные поверхности кистью или стальным гладким шпателем слоем до 2 мм.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным (обладать достаточной несущей способностью), плотным и ровным. Необходимо очистить от пыли, грязи, масел, остатков старой штукатурки и краски. Перед началом работ по гидроизоляции поверхность рекомендуется обработать грунтовкой, в зависимости от типа основания. При облицовке гипсовых полов и штукатурок, рекомендуется снять поверхностное «молочко», после чего необходимо удалить пыль с поверхности и прогрунтовать.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Высыпать гидроизоляцию в емкость с водой и перемешать механическим способом до получения однородной массы. Для работы шпателем дозировать воду по минимальному показателю, для работы кистью — по максимальному. Материал наносят кистью в 3 прохода, шпателем в 2 прохода. В бассейнах: кистью — 4 прохода, шпателем — 3 прохода. Гидроизоляцию наносить «крест-накрест». Интервал между слоями не менее 4 часов, следующие слои грунтовать не нужно.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначена для устройства эластичных, водонепроницаемых покрытий, перед устройством плиточных облицовок в помещениях подверженных воздействию влаги (бассейны, ванные комнаты, душевые и другие резервуары с водой).

РАСХОД

Расход около 1,4 кг/м² в два слоя шпателем.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Срок хранения: в заводской таре 12 месяцев.

ТУ 5745-003-0138560315-2017

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	бежевый
Расход воды на 1 кг	0,23 – 0,26 л
Максимальная крупность наполнителя	0,3 мм
Рекомендуемая толщина слоя	1-2 мм
Жизнеспособность раствора	8 часов
Время высыхания 1-го слоя	около 3 часов
Время высыхания 2-го слоя	около 5 часов
Готовность к укладке плитки	через 24 часа
Покрытие трещин, до	1,5 мм
Адгезия к бетону, не менее	1,6 мПа
Термостойкость, до	+70 °С
Температура проведения работ	от +5 до +30 °С
Поперечная деформация, не менее	5 мм
Морозостойкость F150	150 циклов
Водонепроницаемость	W 16
Температура эксплуатации	от -50 до +60 °С

Все технические характеристики действительны при температуре +23°C и относительной влажности 60%. В других климатических условиях некоторые показатели могут меняться.