

ВАМ БЕЛОГО?

НОВЫЙ

ПЛИТОЧНЫЙ «ВОЛМА-УЛЬТРАКЛЕЙ»
ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ
ДЛЯ ДЕЛИКАТНЫХ ОБЛИЦОВОК
В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ГИПСОВЫМ
ОСНОВАНИЯМ

ГОСТ Р 56387-2018

НА МИКРОКАЛЬЦИТЕ
НЕ СОДЕРЖИТ ПЕСОК



БЕЗ ПЕСКА
СУПЕР-
ПЛАСТИЧНЫЙ



ИДЕАЛЕН
ДЛЯ ГИПСОВЫХ
ОСНОВАНИЙ



ВЫСОКАЯ
СКОРОСТЬ
НАНЕСЕНИЯ



ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ
ПЛИТКИ
до 1200*600 мм



ИДЕАЛЕН ДЛЯ
СТЕКЛЯННОЙ
МОЗАИКИ



ПРИМЕНЯЕМ
В СИСТЕМЕ
«ТЕПЛЫЙ ПОЛ»



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
И НАРУЖНЫХ
РАБОТ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для крепления всех видов минеральных плиток - керамических, керамогранитных, клинкерных, каменных и т.п., размером не более 1200*600 мм преимущественно на гипсовые основания.

Для внутренних и наружных работ.

Применим в системе «теплый пол».

Не подходит для выравнивания оснований!

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ:

- оштукатуренные гипсовыми составами основания;
- ГКЛ, ГВЛ, ПГП - гипсокартон, гипсоволокнистые листы, пазогребневые плиты;
- оштукатуренные цементно-песчаными и цементно-известковыми составами основания
- цементные стяжки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	Белый
Класс по ГОСТ Р 56387-2018	С1Т
Расход сухой смеси на 1 кв.м - при работе шпателем с зубом 6х6 мм - при толщине слоя 1 мм	2 кг 1 кг
Толщина слоя	2-10 мм
Жизнеспособность в таре	180 минут
Время корректировки плитки	20 минут
Открытое время	20 минут
Время твердения	24 часа
Адгезия к основанию при нормальных условиях хранения	1 МПа
Морозостойкость	F 35
Температура эксплуатации	от -50°C до +70°C
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,33-0,39 л
Температура основания и окружающей среды	от +5°C до +30°C
Фасовка	20 кг
Кол-во на поддоне	60 шт

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОШТУКАТУРЕННЫМ ГИПСОВЫМИ СОСТАВАМИ ОСНОВАНИЯМ. ОБЛИЦОВКА ГКЛ, ГВЛ И ГИПСОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ.

При облицовке плиткой каркасных конструкций с обшивкой ГСП (ГКЛ), ГВЛ, или аналогичными листовыми материалами, конструкцию необходимо собирать не менее двух слоев.

При облицовке ГКЛ максимальный формат плитки - 600x600 мм. Крепление ГКЛ на профиль через 400 мм, крепление к основанию через 800мм. Обязательная заделка швов с помощью «ВОЛМА-Унишов» или «ВОЛМА-Шов» (с использованием армирующей ленты).

1. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Обработать поверхность грунтовкой «ВОЛМА-Универсал» или «ВОЛМА-Ультрагрунт», разбавленной в соответствии с инструкцией.

После высыхания грунтовки в «мокрых местах» прямого соприкосновения конструкции с водой, произвести обмазочную гидроизоляцию стен в два слоя. Второй слой наносить после высыхания первого. Для гидроизоляции рекомендуется использовать комплекс «ВОЛМА-Контур» (гидроизоляция + лента).

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Залить в емкость чистую воду (температура воды от +10 °C до +20°C) из расчета 0,33-0,39 л воды на 1 кг сухой смеси.

Перемешать раствор строительным миксером с насадкой для достижения однородной массы без комков в течение 4-5 минут.

Затем выдержать технологическую паузу 5-7 минут для созревания смеси и повторно перемешать в течение 1 минуты.

Приготовленный раствор можно использовать в течение 3 часов.

3. НАНЕСЕНИЕ И УКЛАДКА ПЛИТКИ:

«ВОЛМА-Ультраклей» нанести на основание гладкой стороной зубчатой гладилки и распределить до получения ровной поверхности,

Затем профилировать структуру зубчатой стороной.

Плитку уложить на клеевой слой и плотно прижать со смещением. Толщина клеевого слоя не более 10 мм.

Открытое время работы с раствором 20 мин.

Время корректировки плитки 20 мин. после ее укладки.

В случае образования на поверхности нанесенного клея подсохшей корки, растворную смесь необходимо снять и заменить новой.

4. ЗАТИРКА ШВОВ:

Выполняется цементной затиркой «ВОЛМА-Мультишов», не ранее чем через 24 часа. В случае увеличения толщины слоя нанесенного клея свыше 10 мм, время затирки может увеличиться до 72 часов.

5. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

Работы проводить в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 °C до +30 °C. Сквозняки, высокая температура, а также сильная впитываемость поверхности снижают открытое время работы и время корректировки.

ПО ОШТУКАТУРЕННЫМ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМИ И ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМИ СОСТАВАМИ ОСНОВАНИЯМ.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

основание должно быть прочным, сухим, без отслоений, очищенным от пыли и загрязнений и отвечать требованиям СП 71.13330.2017.

Подготовленное основание необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения «ВОЛМА-Универсал». К работе по облицовке плиткой приступать после полного высыхания поверхности.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Сухую смесь высыпать в чистую воду (t° воды от +10°C до +20°C) из расчета 0,33-0,39 л воды на 1 кг смеси.

Перемешать раствор строительным миксером с насадкой для достижения однородной массы без комков в течение 4-5 минут.

Затем выдержать технологическую паузу 5-7 минут для созревания смеси и повторно перемешать в течение 1 минуты. Приготовленный раствор можно использовать в течение 3 часов.

НАНЕСЕНИЕ И УКЛАДКА ПЛИТКИ:

«ВОЛМА-Ультраклей» нанести на основание гладкой стороной зубчатой гладилки и распределить до получения ровной поверхности. Затем профилировать структуру зубчатой стороной.

Плитку уложить на клеевой слой и плотно прижать со смещением. Толщина клеевого слоя не более 10 мм.

Открытое время работы с раствором 20 мин.

Время корректировки плитки 20 мин. после ее укладки.

В случае образования на поверхности нанесенного клея подсохшей корки, растворную смесь необходимо снять и заменить новой.

При работе с крупноформатным облицовочным материалом, площадь которого превышает 640 мм и весом более 15 кг, рекомендуется применение метода двойного нанесения (как на основание, так и на плитку). Для нанесения клея на основание рекомендуется использовать зубчатый шпатель 6-10 мм, для нанесения клея на тыльную сторону плитки - зубчатый шпатель 4 мм.

Не допускается укладка плитки с перпендикулярным или любым другим пересечением гребней клея, так как это не позволит вытеснить весь воздух. Чтобы обеспечить лучшую адгезию между плиткой и основанием и удалить весь воздух, пройдитесь по поверхности плитки вибропанелью или простучите ее вручную, используя специальный тяжелый резиновый шпатель.

ОБЛИЦОВКА ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ.

ПОЛ:

1. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Основание должно быть прочным, сухим, без отслоений, очищенным от пыли и загрязнений и отвечать требованиям СП 71.13330.2017, влажность цементно-песчаной стяжки должна быть не более 5%.

При необходимости выравнивания поверхности пола перед облицовкой плитки рекомендуется использовать быстротвердеющий наливной пол «ВОЛМА-Нивелир Экспресс», а также цементный толстослойный наливной пол «ВОЛМА-Нивелир Аренда», согласно рекомендациям по использованию.

Подготовленное основание необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения «ВОЛМА-Универсал».

Перед облицовочными работами во влажных помещениях (душевые, в том числе без поддона, ванные, туалеты, прачечные, балконы, лоджии и т.д.) нанести полимерную гидроизоляцию «ВОЛМА-Контур» с помощью шпателя, валика или кисти. Время высыхания первого слоя - 1 час, последующих - 2-4 часа.

При проведении работ в местах сопряжений «пол-стена», а также в зоне контакта с трубами и сливными отверстиями (например, при гидроизоляции душа, ванной комнаты) рекомендуется применение эластичной гидроизоляционной ленты «ВОЛМА-Контур».

Последующие отделочные работы проводить ориентировочно через 24 часа после нанесения последнего слоя.

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Залить в емкость чистую воду (t° воды от +10 °C до +20 °C) из расчета 0,33-0,39 л воды на 1 кг сухой смеси.

Перемешать раствор строительным миксером с насадкой для достижения однородной массы без комков в течение 4-5 минут.

Затем выдержать технологическую паузу 5-7 минут для созревания смеси и повторно перемешать в течение 1 минуты. Приготовленный раствор можно использовать в течение 3 часов .

3. НАНЕСЕНИЕ И УКЛАДКА ПЛИТКИ:

«ВОЛМА-Ультраклей» нанести на основание гладкой стороной зубчатой гладилки и распределить до получения ровной поверхности.

Затем профилировать структуру зубчатой стороной. Плитку уложить на клеевой слой и плотно прижать со смещением.

Толщина клеевого слоя не более 10 мм.

Открытое время работы с раствором 20 мин.

Время корректировки плитки 20 мин. после ее укладки.

В случае образования на поверхности нанесенного клея подсохшей корки, растворную смесь необходимо снять и заменить новой.

4. ЗАТИРКА ШВОВ:

Выполнять специальной затиркой «ВОЛМА-Мультишов», но не ранее чем через 24 часа. Места соприкосновения разных поверхностей необходимо обработать герметиками «ВОЛМА-Контур».

5. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

Работы проводить в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 °C до +30 °C. Сквозняки, высокая температура, а также сильная впитываемость поверхности снижают открытое время работы и время корректировки.

Перед облицовкой поверхности с применением системы «теплый пол», подогрев пола необходимо отключить за 48 часов и включить не ранее чем через 14 суток.

СТЕНЫ:

1. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Основание должно быть прочным, сухим, без отслоений, очищенным от пыли и загрязнений и отвечать требованиям СП 71.13330.20171.

Большие неровности необходимо выровнять.

Во влажных помещениях рекомендуется использовать цементную штукатурку «ВОЛМА-Акваслой» (сплошной слой нанесения не более 30мм).

Подготовленное основание необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения «ВОЛМА-Универсал». Дальнейшие работы возможны после полного высыхания поверхности.

Места возможного попадания воды обработать полимерной гидроизоляцией «ВОЛМА-Контур».

К последующим работам приступать не ранее чем через 24 часа

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Залить в емкость чистую воду (t° воды от +10 °C до +20 °C) из расчета 0,33-0,39 л воды на 1 кг сухой смеси.

Перемешать раствор строительным миксером с насадкой для достижения однородной массы без комков в течение 4-5 минут.

Затем выдержать технологическую паузу 5-7 минут для созревания смеси и повторно перемешать в течение 1 минуты.

Приготовленный раствор можно использовать в течение 3 часов.

3. НАНЕСЕНИЕ И УКЛАДКА ПЛИТКИ:

«ВОЛМА-Ультраклей» нанести на основание гладкой стороной зубчатой гладилки и распределить до получения ровной поверхности,

Затем профилировать структуру зубчатой стороной.

Плитку уложить на клеевой слой и плотно прижать со смещением.

Толщина клеевого слоя не более 10 мм.

Открытое время работы с раствором 20 мин.

Время корректировки плитки 20 мин. после ее укладки.

В случае образования на поверхности нанесенного клея подсохшей корки, растворную смесь необходимо снять и заменить новой.

4. ЗАТИРКА ШВОВ:

Выполнять специальной затиркой «ВОЛМА-Мультишов», но не ранее чем через 24 часа. Места соприкосновения разных поверхностей необходимо обработать герметиками «ВОЛМА-Контур».

5. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

Работы проводить в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 °C до +30 °C. Сквозняки, высокая температура, а также сильная впитываемость поверхности снижают открытое время работы и время корректировки.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Все работы производить только нержавеющим инструментом.

Не производить работы при прямых солнечных лучах и при температуре воздуха или основания ниже +5°C.

Не следует замачивать плитку перед приклеиванием.

При укладке плитки на полу рекомендуется наносить раствор, как на основание, так и на обратную сторону плитки.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Мешки с плиточным клеем «ВОЛМА-Ультраклей» хранить на деревянных поддонах в сухих помещениях.

Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев.

Актуальный Технический лист продукта на сайте www.volma.ru

