

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ HYDROMAST



БОЛАРС®
производство отделочных материалов

- **ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ, САНУЗЛОВ И КРЫШ**
- **НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ ПРОТЕЧЕК**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для устройства бесшовной гидроизоляции ванных комнат, санузлов, душевых кабин перед облицовкой керамической плиткой, укладкой напольных покрытий, крыш и мансардных помещений. Применяется для полов с подогревом. Надежно защищает основания от протекания воды, создает эластичное покрытие, устойчивое к воздействию слабоагрессивных сред. Легко наносится, высокоадгезионная. Подходит для бетонных, железо- и пенобетонных, силикатных, кирпичных оснований, каменных и керамических кладок, цементных и гипсовых оснований, кровельных материалов, линолеума, ПВХ-покрытий, плотно приклеенных к основанию, деревянных панелей, влагостойкой фанеры, ГКЛ, ГВЛ, ПГП.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Убедитесь, что основание прочное и чистое. Удалите с него ослабляющие скелетные вещества - жир, пыль и прочие загрязнения. Удалите отслаивающиеся и непрочные участки.



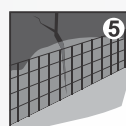
Обработайте основание грунтовкой БОЛАРС, подходящей для Вашего типа поверхности.



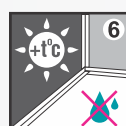
Нанесите материал на подготовленное основание кистью, валиком или шпателем за два рабочих прохода.



Через 2 часа после нанесения первого слоя нанесите второй, используя «перекрестное нанесение». Общая толщина слоёв должна быть от 1 мм до 2 мм.



На участках, требующих повышенной прочности и основаниях, имеющих трещины, рекомендуется использовать армирование стеклосеткой для гидроизоляции или полимерным холстом. Для этого приложите на первый тонкий слой гидроизоляции выбранный армирующий материал и покройте его ещё двумя слоями БОЛАРС HydroMast.



В течение первых суток следует оберегать готовое покрытие от воды, дождя, мороза и попадания прямых солнечных лучей. Рабочее хождение и дальнейшие отделочные работы допускаются через 24 часа. Полную прочность покрытие достигает через 7 суток.

Расход материала

При нанесении двух слоев 1,0 - 1,1 кг/м².

Меры предосторожности

Работы рекомендуется производить в резиновых перчатках. При попадании раствора в глаза необходимо срочно промыть их большим количеством воды. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки.

Фасовка и хранение

Поставляется в пластиковых ведрах по 5 и 2,5 кг. Срок хранения в сухом помещении в ненарушенной заводской упаковке 24 месяца с момента изготовления. Допускается замораживание-оттаивание до 5 циклов, без вскрытия первичной упаковки. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре.

Технические характеристики

Основа	полимерная латексная
Цвет	светло-голубой
Толщина наносимого слоя	0,5-1,0 мм
Расход при нанесении 2-х слоев	1,0-1,1 кг/м ²
Время высыхания	2 часа
Возможность рабочего хождения	24 часа
Водонепроницаемость	не менее W8 (8 Атм)
Адгезия к бетону	не менее 1 Мпа
Относительное удлинение	300%
Перекрытие трещин	до 2 мм
Температура проведения работ	+5°C +30°C
Температура эксплуатации	+5°C +70°C