



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ HYDROFLEX

гидроизоляция • герметик

БОЛАРС®
100 РЕШЕНИЙ
ДЛЯ РЕМОНТА



- **ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ, БАЛКОНОВ И БАССЕЙНОВ**
- **ПЕРЕКРЫВАЕТ ТРЕЩИНЫ ДО 4 ММ**



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидроизоляционная мастика БОЛАРС «HydroFlex» предназначена для устройства бесшовной гидроизоляции стен, полов и рабочих поверхностей во влажных помещениях (кухни, ванные комнаты, душевые кабины, прачечные, балконы) перед облицовкой керамической плиткой. Используется в системах «теплый пол».

ОСНОВАНИЯ

Для защиты оснований из бетона, кирпича, пенобетона, каменных и керамических кладок, цементно-песчаных штукатурок, в том числе для защиты чувствительных к влаге оснований: гипсовых штукатурок и полов, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, пазогребневых плит и блоков.

СОСТАВ

Полимерный латекс, наполнители, модифицирующие добавки.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход при нанесении 2 слоев 1,0-1,1 кг/м².

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в пластиковых ведрах по 1,2 кг; 3 и 6 кг. Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления, в сухом помещении, в ненарушенной заводской упаковке.

Хранить в плотно закрытой таре при температуре воздуха от +5°C до +30°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Выдерживает 5 циклов замораживания/оттаивания. Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Грунт, соответствующий типу поверхности
- Кювета и валик для нанесения грунта
- Строительный миксер
- Кисть, валик или шпатель для нанесения мастики.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть сухим, твердым и прочным, очищено от ослабляющих схватывание веществ, таких как пыль, масло, жировые загрязнения и т. д.

Предварительно прогрунтуйте поверхность грунтом, подходящим для вашего типа основания («укрепляющим», либо «глубокого проникновения»). Для гарантированного качества сцепления материалов рекомендуем использовать грунты ТМ БОЛАРС. Если поверхность гладкая (заглянцованная штукатурка, гладкий наливной пол, ПГП и др.) — придайте ей шероховатость механическим способом.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Продукт готов к применению и не требует разбавления водой. Перед началом работы мастику следует тщательно перемешать.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Нанесите мастику кистью, валиком или шпателем без пропусков за 2-3 рабочих прохода. Через 2 часа после нанесения первого слоя нанесите второй, используя «перекрёстное нанесение». Общая толщина слоёв мастики должна быть в пределах 1-2 мм.

ДАЛЬНЕЙШИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ

Рабочее хождение по готовому покрытию допускается через 24 часа. Дальнейшие отделочные работы можно производить через 24 часа. Полная прочность покрытия достигается через 7 суток. Дальнейшие отделочные работы по облицовке поверхности рекомендуется производить высокоадгезионными водостойкими клеями БОЛАРС «Аква Плюс», «Эластит Superflex» или «Элит». Работы проводить при температуре окружающей среды +20°C, относительной влажности воздуха 60%. При других температурно-влажностных условиях показатели времени высыхания и набора прочности могут изменяться. Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C. В течение первых суток следует оберегать готовое покрытие от воды, дождя, мороза, и попадания прямых солнечных лучей.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Для предотвращения снижения прочностных характеристик готового покрытия запрещается введение других компонентов в готовый продукт. Не применять по основаниям, покрытым соевыми отложе-

Цвет	серый
Толщина наносимого слоя	0,5-1,0 мм
Расход при нанесении 2 слоёв	1,0-1,1 кг/м ²
Возможность рабочего хождения	24 часа
Водонепроницаемость (при прямом давлении)	не менее W10
Водонепроницаемость (при обратном давлении)	не менее W 1,5
Адгезия к бетону	не менее 1 МПа
Относительное удлинение	300%
Перекрытие трещин: - без армирования	до 4-х мм
-с армированием стеклотканной сеткой	более 4-х мм
Температура проведения работ	+5°C+30°C
Температура эксплуатации	-20°C+70°C

ниями. Не применять для гидроизоляции трещин свыше 4,0 мм без армирования. Не применять для гидроизоляции резервуаров со стоячей водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды. Работы рекомендуется вести в резиновых перчатках. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!**

УТИЛИЗАЦИЯ

Гидроизоляционная мастика является экологически безопасной, поэтому остатки могут быть оставлены в упаковке до их высыхания и после утилизированы как бытовой мусор. **НЕ СЛИВАТЬ В ВОДОЕМЫ!**



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Эй-Джи строймаркет», 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д.1, тел./факс: (495) 775-60-45.



ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ: 8-800-100-71-17 / WWW.BOLARS.RU

ВАЖНО!

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными правилами и требованиями РФ. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.