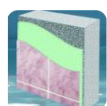




Aquastop Hydro

Однокомпонентная гидроизоляционная мастика

- ✓ Готова к применению
- ✓ Идеально защищает от протечек
- ✓ Обладает высокой эластичностью
- ✓ Высыхает быстрее, чем цементная смесь



Описание	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Готова к нанесению. ✓ Удобна в работе. ✓ Защищает от протечек воды. ✓ Быстро сохнет, позволяя проводить последующие работы уже через 12 часов после нанесения. ✓ Обладает высокой эластичностью, может использоваться для перекрытий трещин толщиной до 1,0 мм. ✓ Покрытие выдерживает перепады температуры от -20 °С до +70°С. ✓ Не содержит растворителей. ✓ Без запаха.
Назначение	<p>Готовая к применению однокомпонентная эластичная мастика предназначена для создания сплошной бесшовной обмазочной гидроизоляции внутренних строительных конструкций перед производством облицовочных работ. Применяется в помещениях с повышенной влажностью и риском образования протечек: душевых, ванных, туалетах, прачечных и т.д., по бетону, штукатурке, кирпичной кладке, а так же для защиты невлагоустойких покрытий: гипсокартона и гипсовых штукатурок. Рекомендуется для заполнения стыковых зазоров: мест выхода водопроводных труб, угловых соединений строительных конструкций и др. Может использоваться в системе полов с подогревом.</p> <p>Не предназначена для объектов, постоянно подвергающихся воздействию значительных динамических нагрузок и повышенного давления воды, например, бассейнов, колодцев и специальных резервуаров. Не является финишным покрытием!</p>
Типы поверхностей под грунтование	Бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, гипсокартон, гипсовые штукатурки, бетонные полы и т.д.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Готова к применению ✓ Победитель конкурса "Лидер строительного качества 2011", проводимого на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области при поддержке Правительства Санкт-Петербурга. ✓ ТУ 2313-018-50910635-2010 ✓ Системы менеджмента качества и экологического менеджмента компании – производителя соответствуют международным стандартам ISO 9001:2008 и 14001:2004.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Перед нанесением рабочую поверхность очистить от пыли, меловых и известковых побелок, непрочных штукатурных и шпательных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать saniрующим составом Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке.
Нанесение	<p>Перед применением тщательно перемешать. Наносить на подготовленную поверхность валиком или шпателем в 2-3 слоя. Рекомендованная толщина одного слоя 0,5-0,8 мм.</p> <p>Минимальная толщина слоя: для пола – 0,8-1,0 мм, для стен – 0,5-0,8 мм.</p> <p>Минимальная общая толщина гидроизоляционного покрытия: для пола: 1-1,5мм для стен – 0,8-1мм</p> <p>Между нанесением слоев необходимо делать технологические перерывы 2-4 часа. Во время проведения работ и в течение последующих 72 часов, температура окружающего воздуха и основания должна находиться в пределах от +10°C до +30°C, а относительная влажность воздуха не должна превышать 70%. Внимание! Окончательный набор гидроизолирующих свойств происходит через 2-3 недели после нанесения мастики.</p>
Цвет	Серый
Разбавление	не требуется
Расход	Около 1,3-1,4 кг/м ² при толщине слоя 1 мм. в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	Межслойная сушка - 2-4 часа; полное высыхание - 12 часов при толщине слоя 1 мм., температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении слоя нанесения и влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, шпатель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая мастика очищается механически.
Состав	Полимерная дисперсия, кварцевый наполнитель, вода, функциональные добавки.

Информация	
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Мастика нетоксична, пожаровзрывобезопасна, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими составами и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании мастики в глаза – промыть большим количеством воды.
Утилизация	Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Плотность	1,55 г/см ³ .
Штрих- коды EAN	4kg 4 607 003 914 752 16kg 4 607 003 914 769
WWW	http://eskarо.ru/produkcija/katal/primers/aquastop_hydro/
Объем/масса	4кг- 16кг

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197375, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова,28
Тел. (812) 320 7067
www.eskarо.ru

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

