

GIUA-0029-QC
ISO 9001:201525кг
масса

Технические характеристики

расход воды	шпатель	5,3-6,0 л на 25 кг смеси
	кисть	6,3-7,0 л на 25 кг смеси
температура применения		+5 °C – +25 °C
время использования раствора		1,5 часа
расход сухой смеси на 1 мм толщины слоя		1,8 кг/м ²
рекомендуемая толщина слоя		1,0 – 1,5 мм
адгезия к основанию		≥1,5 МПа
марка по морозостойкости, не менее		F100

Состав:

Цемент, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

Хранение:

Смесь хранится в плотно запакованных неповрежденных мешках в сухом помещении не более 12 месяцев со дня изготовления (см. на упаковке). По истечении срока хранения смесь должна быть проверена на соответствие требованиям настоящего стандарта. В случае соответствия смесь может быть использована по назначению.

Внимание:

Гарантированное качество продукта может быть достигнуто только при точном соблюдении инструкции по применению. Т.к. продукт содержит цемент, то при взаимодействии с водой возникает щелочная реакция, вследствие чего необходимо защищать кожу рук и глаза. В процессе работы также следует применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их чистой водой и обратиться к врачу.

гидроизоляция

Область применения:

Данная смесь предназначена для гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций, подвергающихся периодическому воздействию воды (ванные, кухни, санузлы). Для наружных и внутренних работ.

Свойства готовой смеси:

Обладает высокой адгезией к основанию, морозостойкостью и водостойкостью, удобна в использовании. Действительный расход готовой смеси зависит от ровности и качества основания.

Подготовка основания:

Основание должно быть очищенным от грязи, пыли, строительного мусора, извести, масел, остатков старого отслаивающегося покрытия и других загрязнений, способствующих снижению адгезии к основанию. Поверхность перед нанесением необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения Арсенал LY700. Непосредственно перед нанесением гидроизоляционной смеси сухое основание необходимо увлажнить водой.

Способ приготовления раствора:

Сухая смесь постепенно добавляется в чистую воду и тщательно размешивается ручным или механическим способом до получения однородной консистенции. Примерно через 5 минут раствор повторно перемешивается, после чего готов к использованию. Готовый раствор в зависимости от температуры и влажности воздуха сохраняет свои свойства в течение 1,5 часа.

Способ применения:

Раствор наносится на основание 2-3 слоями в перпендикулярных друг другу направлениях. Первый слой необходимо наносить кистью. Следующие слои наносят методом «мокре по мокрому». Толщина каждого слоя 1-1,5мм. При нанесении использовать кисть или, по гладкой поверхности, шпатель. Свеженанесенный раствор необходимо предохранять от пересушивания, воздействия солнечных лучей, атмосферных осадков и других неблагоприятных факторов. Температура окружающей среды и основания должна быть в диапазоне +5...+25 °C. Легкая нагрузка допускается через 2 суток. Поверхность пригодна к дальнейшей отделке через 7 суток.