



 **AQUASTOP**

 **Гидроизоляционная смесь**

Обмазочная жесткая гидроизоляционная смесь на цементной основе для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат, отмосток и фундаментов от проникновения воды.

## Описание:

Обмазочная жесткая гидроизоляционная смесь на основе цемента, фракционированного песка и гидрофобного полимера, для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат, отмосток, фундаментов и т.п. от проникновения воды.

## Технические характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название параметра:** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Водонепроницаемость, не менее | W | 8 - 10 |
| Толщина слоя | мм | 2 - 3 |
| Количество воды затворения | литр/кг | 0,2 – 0,22 |
| Перекрытие трещин | мм | 1-2 |
| Адгезионная прочность, не менее | МПа | 1,0 |
| Прочность на сжатие в 28 суток, не менее | МПа | 30 |
| Марка раствора по подвижности | см | Рк2 |
| Жизнеспособность | мин | 40 |
| Максимальная крупность заполнителя | мм | 0,22 |
| Морозостойкость, не менее | цикл | F50 |
| Температура применения | оС | +5…+30 |
| Расход сухой смеси при толщине слоя 2-3 мм | кг/м2 | 4-5 |

## Подготовка основания:

Основание, на которое наносится гидроизоляционное покрытие, очищают от пыли и грязи, отслоившихся частиц, масла, красок и т. п. вручную или механизированным способом (с помощью высоконапорной воды, пескоструйной обработкой). Дефектный бетон залечивают ремонтным составом. Подготовленное основание перед нанесением основного покрытия необходимо увлажнить.

## Приготовление раствора:

Смесь засыпать в емкость с чистой водой (из расчета 5,0-5,5 литров воды на 25 кг смеси) и перемешать механизированным способом до получения однородной массы(около 2-3 минут). Дать раствору отстояться 2 минуты, после чего, перемешать в течение 1-2 минут.

Приготовленная порция раствора применяется по назначению в течение 40 минут (после добавления смеси в воду). При потере подвижности раствора, допустимо повторное перемешивание без добавления воды.

## Нанесение:

Приготовленный раствор наносят на подготовленную обрабатываемую поверхность с помощью жесткой кисти, щетки, шпателя или соответствующего распылительного оборудования в один слой. При необходимости наносят второй слой, строго в перпендикулярном направлении, пока первый еще "свежий". Свеженанесенный раствор в течение всего времени затвердевания необходимо предохранять от прямого попадания солнечных лучей, действия дождя, ветра и т. п.

## Расход смеси:

Около 4-5 кг/м2 при нанесении в два слоя общей толщиной 2-3 мм.

## Упаковка и хранение:

Бумажные крафт-мешки по **25 кг**.

Срок хранения – **12 месяцев** от даты изготовления, указанной на упаковке, в не поврежденной заводской упаковке, избегая увлажнения и резких перепадов температур в крытых складских сухих (влажность воздуха не более 60%) помещениях.

## Меры безопасности:

Не допускайте попадания сухой смеси в глаза. При попадании тщательно промойте проточной водой, при необходимости обратитесь к врачу. При работе используйте очки и защитную одежду.