

ПРИМЕНЕНИЕ

Жидкое стекло предназначено для связки различных строительных материалов, добавления в бетонные растворы, для склеивания и пропитки бумаги и картона, для пропитки деревянных изделий.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Жидкое стекло натриево

ПРЕИМУЩЕСТВА

- глубоко проникает в поверхность
- создает вместе с сухими смесями гидроизоляционные составы
- экологически безопасен

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

В качестве грунтовки для поверхности стяжки: ЖС и цемент смешать в соотношении 1: 1;

в качестве гидроизоляции для бетонных колодцев: обработать стенки колодца ЖС, затем покрыть раствором жидкого стекла, цемента и песка в соотношении 1: 1: 1;

для приготовления водостойкой штукатурки: смешать цемент и песок в соотношении 1: 2,5 и развести полученную смесь 15% раствором ЖС;

для приготовления раствора для кладки и ремонта наружных частей дымовых труб, печей и каминов: смешать цемент и песок в соотношении 1: 3 и развести полученную смесь 10-15% раствором ЖС;

для гидроизоляции стен, полов:

раствор готовится из соотношения: ЖС 1 часть - бетонного раствора 10 частей.

в качестве клея - 200-400 г на 1 м².

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре выше 0°C. Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 24 месяцев.



ГОСТ 13078-81

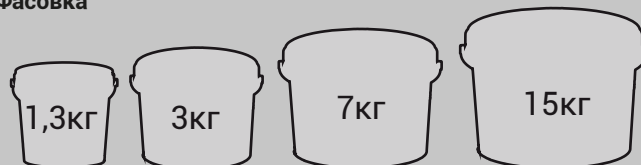
Расход

0,15-0,3 кг/м²

Меры безопасности

Держать в недоступном от детей месте, вдали от пищевых продуктов. При попадании на кожу и в глаза промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью. При попадании в пищевод - не вызывать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку.

Фасовка



ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	густая жидкость серого цвета.
Время высыхания нанесенного слоя при 20°C, ч, не более	24-48
Плотность, г/см ³ , не менее	1,4



ООО «ХимТоргПроект»

Россия, 198216,
Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.14, оф.202
Тел.: +7 (812) 336-60-58 8-800-2000-336 Звонок по России - бесплатный
www.bitumast.com