

ЖИДКОЕ СТЕКЛО

натриевое



- высокая клеящая способность, отличный связующий компонент
- увеличивает прочность бетона, штукатурного и кладочного раствора
- придает гидрофобизирующие свойства строительным растворам

НАЗНАЧЕНИЕ

Натриевое жидкое стекло – материал широкого спектра применения. Используется для склеивания изделий из дерева, бумаги, картона, тканей и стекла. Применяется в качестве добавки, увеличивающей прочность и водостойкость штукатурных и кладочных составов. Отлично подходит для пропитки деревянных изделий и тканей с целью придания огнестойкости, а также для защиты деревянных поверхностей от сырости, плесени и грибка. Применяется в качестве защитного средства при обрезке деревьев и кустарников.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не токсично, пожаро-, взрывобезопасно. При работе пользоваться средствами индивидуальной защиты. При попадании в глаза или на кожу обильно промыть водой.

ХРАНЕНИЕ

Хранить при t от +5 до +30°C. Допускается транспортировать при отрицательной температуре. Выдерживает до 5 циклов замораживания-оттаивания. Срок годности – 12 месяцев с даты расфасовки.

СОСТАВ

Водный раствор силиката натрия.

ПРИМЕНЕНИЕ

Увеличить прочность, водостойкость и атмосферостойкость штукатурных и кладочных растворов:

жидкое стекло и готовую смесь смешать в соотношении 1 часть жидкого стекла / 20 частей готовой смеси

Для приготовления водостойкой штукатурки:

смешать цемент и песок в соотношении 1:2,5 и развести полученную смесь 15% водным раствором жидкого стекла

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 жидкого стекла

В качестве гидрофобизирующей грунтовки для поверхности стяжки:

жидкое стекло и цемент смешать в соотношении 1 часть жидкого стекла / 2 части цемента

В качестве гидроизоляции и защиты от сырости, грибка и плесени:

жидкое стекло и цементный раствор смешать в соотношении 1 часть жидкого стекла / 9 частей цементного раствора

евроведро: 0,7 кг / 1,4 кг / 3 кг / 4,5 кг / 5 кг / 7 кг / 14 кг
канистра: 7,5 кг / 15 кг