

Гидроизоляция проникающего действия



AvizInfo.ru

Тверь, Россия

Для внутренней и наружной гидроизоляции бетонных, каменных конструкций на подземных и заглубленных сооружениях, работающих в условиях постоянного или временного воздействия водной среды. Может использоваться как самостоятельно, так и в сочетании с марками «Кристаллизол Шовный», «Кристаллизол Ремонтный», в зависимости от технологии производства работ:

- фундаменты и подвалы, расположенные ниже уровня грунтовых вод,
- водные резервуары,
- гидротехнические сооружения,
- путепроводы, бассейны и пр.

Принцип действия

В результате реакции активных химических компонентов с цементным камнем и водой, происходит заполнение капилляров, пор и микропустот бетона с образованием инертных кристаллогидратных соединений. Проникает на глубину смачивания бетона. Создает водонепроницаемый слой.

Достоинства

- * Непроницаем при гидростатическом давлении W12.
- * Применяется на новом бетоне.
- * Устойчив к воздействию агрессивных сред.
- * Экологически безопасен, не токсичен.
- * Проникая в поры бетона, закрывает их, образуя нерастворимые кристаллы.
- * Наносится кистью или распылителем для густых смесей.

Простота в работе

- * Затворяется водопроводной водой.
- * Наносится на влажную поверхность.
- * Применение материала не требует специальных знаний.

Физические характеристики

Водонепроницаемость 1, 2 МПа (12атм)

Условия эксплуатации -50°C /+90°C

Предел прочности на отрыв, в возрасте 28 суток 5, 0 МПа

Предел прочности при сжатии, в возрасте 28 суток не менее 31, 1 МПа

Морозостойкость не менее 300 циклов

Температура окружающей среды при нанесении не менее +50°C

AvizInfo.ru

1/2

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Расход

Расход материала составляет 0,8-1 кг на 1 кв. м. (в зависимости от состояния поверхности).

Упаковка

Мешок весом 25 кг

Ведро весом 15 кг

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Кукаркин Михаил

+79106406175

г. Тверь