

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

НАЗНАЧЕНИЕ

Средство предназначено для защиты и ухода за свежеложенными бетонными и растворными покрытиями на основе цемента

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита бетона от высыхания — снижение усадочных трещин, высокие прочностные характеристики, снижение пылеобразования, повышение износостойкости, снижение проницаемости поверхностного слоя.
- Для нанесения используется распылитель — удобство применения.
- Наносится на свежеложенный бетон — экономия времени.
- Не требует дополнительных мероприятий по уходу за бетоном (укрытие ПЭ пленкой, орошение водой).
- Небольшой расход средства на 1 м² бетонной поверхности — экономия материала.

В отличие от парафиносодержащих средств не требует очистки перед нанесением последующего слоя другого материала.



СОСТАВ

Дисперсия акрилового сополимера, высокомолекулярные добавки

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Готовый к применению материал, который наносится при помощи соответствующего распылительного устройства (пульверизатор высокого давления, предпочтительно с плоской форсункой размером 1 мм) на бетон до начала схватывания. Примечание: защитный эффект данного средства во многом зависит от равномерности и цельности нанесённой плёнки. Необходимо устранить наличие воды на поверхности до нанесения материала. На вертикальные поверхности, которые не будут впоследствии покрыты слоем другого материала, можно наносить непосредственно после удаления опалубки. Время высыхания зависит температуры окружающей среды и составляет около 30 минут.

РАСХОД

Расход 200-250 г/м²

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Массовая доля нелетучих веществ, %	12
Плотность водного раствора, г/см ³ (при 20 °С)	1,02
Водородный показатель pH (при 20 °С)	5,1
Условная вязкость в кружке ВМС, сек	15
Внешний вид, однородность	Однородная жидкость белого цвета
Диапазон температур применения	От +5 до +40С

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Защитная пропитка должна храниться в емкостях при температуре не ниже +5С. Необходимо избегать попадания прямых солнечных лучей. Барботаж необходим только перед нанесением после длительного хранения. Срок хранения в условиях сухого склада - 12 месяца. В случае замерзания продукт становится непригодным к использованию. Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида. Продукция может поставляться в любых емкостях по согласованию ст

СЕРВИС И ГАРАНТИЯ

Соответствие материала ТУ 2316-001-00768089-2015 и указанным техническим характеристикам гарантировано при выполнении правил транспортировки, хранения и применения, которые приведены в данном описании. Производитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях и условиях не предусмотренных эти описанием.



АДРЕС ПРОИЗВОДСТВА:

295022, г. Симферополь,
ул. Бородина, дом 10,
ООО «Гамма»

По вопросам дистрибуции и для
претензий потребителей
обращаться по тел. 8 (901) 779-78-65



+7 (901) 779 78 65
zakaz@timtek.pro