



THOROGLAZE® SG

Состав для устройства прозрачного, полуглянцевого защитного покрытия для бетона и каменной кладки

1. Область применения

Применяется для устройства прозрачного, полуглянцевого, моющегося защитного или атмосферостойкого покрытия:

- по бетону с обнажившимся заполнителем или обработанного бучардой;
- по декоративному бетону;
- по кирпичной и каменной кладке.

2. Достоинства

Эстетичность

- улучшает внешний вид, препятствуя выцветанию поверхности и скоплению на ней грязи;
- придает вид натурального камня бетонным поверхностям с обнажившимся заполнителем.

Долговечность

- надежная защита против карбонизации;
- устойчив к воздействию ультрафиолетовых лучей, щелочей и загрязненного воздуха;
- паропроницаем;
- высокая степень адгезии.

Экономичность

- легко очищается.

Простота в работе

- готов к использованию, что гарантирует стабильность качества;
- однокомпонентный;
- оборудование и брызги легко отмываются мыльной водой.

Безопасность для окружающей среды

- на водной основе;
- вредные пары отсутствуют.

3. Описание

THOROGLAZE SG (ТОРОГЛЕЙЗ SG) представляет собой готовую к использованию водную эмульсию акрилового полимера. При высыхании образует прозрачную пленку.

4. Технические данные

4.1 Физические характеристики^(а)

Содержание твердых частиц	± 15,5 % от веса
Плотность	1,026 кг/л
Проницаемость для водяных паров (μH ₂ O)	21
Проницаемость CO ₂ (μCO ₂)	6457717

(а) Типичные величины. Все испытания проводились при постоянной температуре 21 °С.

5. Цвета

Жидкость молочно-белого цвета. После высыхания образует прозрачную пленку.

6. Расход

0,1-0,4 л/м² на слой. Расход на каждый слой в значительной степени зависит от шероховатости и пористости поверхности. Средняя толщина высохшей пленки составляет от 17 до 68 микрон.

7. Упаковка

Ведро по 20 л.
Бочки по 220 л.

8. Хранение

Хранить продукт укрытым и не на земле. Предохранять от влаги и мороза. Ставить друг на друга в высоту не более 4 ведер. Постоянно обновлять запас, чтобы не превысить срок хранения 12 месяцев.

9. Нанесение

9.1 Подготовка поверхности

Состав THOROGLAZE SG не подходит для нанесения по поверхностям из шиферных/сланцевых, керамических плиток, легких блоков; его также не следует применять для покрытий полов.

Новую кладку и свежееуложенный бетон следует выдержать минимум 28 суток перед обработкой составом THOROGLAZE SG.

Поверхность, подлежащая обработке, должна быть тщательно очищена. Удалить все следы опалубочной смазки, жира, выцветов, цементного молока и других посторонних веществ, которые могут отрицательно повлиять на адгезию.

Удалить органические вещества соскабливанием, обработкой с помощью щеток или применяя очистку с помощью воды под давлением. Плесень, грибок на нижнем слое следует обработать, нанеся соответствующее фунгицидное средство, которое затем следует смыть после обработки большим количеством воды.

Работы по заделке и нанесению герметиков должны быть проведены перед применением состава THOROGLAZE SG.

Перед нанесением состава THOROGLAZE SG подготовленные поверхности должны полностью высохнуть. Следует защищать все прилегающие поверхности, такие как рамы, окрасочные покрытия, растения и др. от попадания случайных брызг.



9.2 Смешивание

Состав THOROGLAZE SG готов к использованию, его надо лишь немного перемешать.

9.3 Нанесение

Не следует наносить THOROGLAZE SG на замерзшие поверхности, а также если температура воздуха ниже +5 °C или может опуститься ниже +5 °C в ближайшие 24 часа.

Наносить с помощью распылительного оборудования низкого давления, кисти или валика для окраски. Для получения оптимального качества защитного покрытия THOROGLAZE SG следует наносить в два слоя. Каждый слой наносить в одном направлении, поддерживая мокрую кромку по краю. Перед нанесением второго слоя подождать не менее 1 часа.

9.4 Схватывание

Примерно 1 час при 21 °C.

9.5 Очистка оборудования и удаление брызг

Сразу после окончания работы оборудование и брызги отмываются водой.

10. Меры безопасности

В принципе, THOROGLAZE SG не представляет опасности для здоровья.

Однако рекомендуется всегда производить работу в перчатках и защитных очках. При случайном попадании материала на кожу или в глаза немедленно смыть его чистой водой. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу. При попадании в пищеварительный тракт необходимо выпить большое количество воды или молока и обязательно обратиться к врачу. Ни в коем случае не допускать рвоты.

По запросу может быть предоставлен справочный листок данных по безопасности.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются без гарантии, поскольку условия их применения не находятся под контролем компании.

Лишь потребитель несет ответственность за соответствие выбранного им материала предназначенным целям и соблюдение надлежащих условий их применения.

АВТОРСКИЕ ПРАВА



Все права собственности и авторские права на перевод технического описания принадлежат фирме "Триада-Холдинг".

Никакая часть настоящего технического описания ни в каких целях не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронные или механические, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения фирмы "Триада-Холдинг".

Это издание заменяет все предыдущие, которые утрачивают силу.

Эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ	Ваш региональный дистрибьютор
<p>Триада-Холдинг Российская Федерация, 123308, Москва, пр-т Маршала Жукова, д. 6, стр. 2 Телефон: (495) 234-16-10, 956-15-04, 956-18-52 Факс: (495) 234-38-84 E-mail: trhold@comail.ru www.triada-holding.ru</p>	