

ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЙ ФИНИШНЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ БЕТОНА ВЫСОЧАЙШЕЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛИТИЯ В ИНДУСТРИИ!

ГЛЯНЦЕВАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ БЕТОНА OF SHINE 21 (ШАЙН 21)



ОПИСАНИЕ

OF Shine 21 — литиевая, высокоглянцевая пропитка с повышенной стойкостью к проникновению агрессивных сред, используемая для улучшения глянца, увеличения твердости, химической стойкости шлифованного и полированного бетона. Продукт обладает двойным действием: литиевые силикаты проникают в бетон, упрочняют его, и в то же время полимерные компоненты формируют прочную и «дышащую» микроплёнку на поверхности, которая не отслоится при эксплуатации пола. OF Shine 21 улучшает интенсивность и насыщенность цвета натурального камня, подкрашенного, декоративного бетона. OF Shine 21 снижает видимость высолов, делая поверхность более светоотражающей и привлекательной. Используя продукт в сочетании с высокоскоростной полировальной машиной, отпадает необходимость в использовании восковых и жидких полировочных составов, полимерных покрытий. При периодическом обновлении глянца нет необходимости в удалении старого слоя OF Shine 21, т.к. материал не «наращивается» на поверхности пола.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Упрочнитель и уплотнитель в одном.
- Высокая эффект. продукта с сух. остатком 21%.
- Активные составляющие: 100% сухого остатка.
- Позволяет получить быстрый и долговечный глянец и стойкость к образованию пятен на полированном бетоне.
- Усиливает интенсивность и насыщенность цвета подкрашенного декоративного бетона, увеличивает светоотражение от поверхности пола.
- Делает уборку и обслуживание пола простым и лёгким занятием.
- Доступное и экономное решение для уплотнения бетона.
- Абсолютно «ЗЕЛЁНЫЙ» и безопасный продукт на водной основе.

МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ НА ПОЛАХ

- Торговых центров
- Супермаркетов
- Паркингов
- Ангаров для самолетов
- Складов
- Логистических центров
- Производственных помещений
- Школ и университетов
- Медицинских учреждений
- Офисных помещений и т.д.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вид	Молочно-белая жидкость
Плотность	1,11
pH	11,0
Сухой остаток	21%
Активное содержимое	100% сухого остатка
VOC содержание	< 50 г/л
t° замерзания	0 °C
t° воспламенения	Негорючий
Срок хранения	1 год в оригинальной закрытой упаковке

УПАКОВКА

Поставляется в 5, 20, 30 л канистрах;
200 л бочках;
1000 л контейнерах.

ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД

- Первый слой:
25-40 м²/л (25-40 мл/м²).
- Второй и последующие слои:
40-80 м²/л (12-25 мл/м²).

ПРИМЕНЕНИЕ

Меры предосторожности / ограничения:

- Используйте только внутри помещений.
- Защищайте от мороза.
- Всегда очищайте поверхность от грязи, налёта, мембранообразователей, покрытий, которые могут не дать OF Shine 21 проникнуть в структуру основы.
- Бетон, подкрашенный кислотными красками, должен быть тщательно нейтрализован водой перед нанесением OF Shine 21.
- Наносите продукт только тогда, когда температура воздуха будет выше +2° C минимум в течение 4 часов после нанесения.
- **ЗАЩИЩАЙТЕ ПОВЕРХНОСТЬ, ОБРАБОТАННУЮ OF Shine 21, ОТ КОНТАКТА С ВОДОЙ МИНИМУМ В ТЕЧЕНИЕ 72 ЧАСОВ ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ.**

ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЙ ФИНИШНЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ БЕТОНА ВЫСОЧАЙШЕЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛИТИЯ В ИНДУСТРИИ!

- Защищайте металлические, стеклянные, деревянные, кирпичные поверхности от попадания на них OF Shine 21. При попадании продукта на эти поверхности, помойте поверхность водой.
- Во всех случаях изучите Лист Безопасности материала перед применением.
- Дайте поверхности полностью высохнуть. Поверхность можно начинать эксплуатировать стандартно после 1 часа.

- **ЗАЩИЩАЙТЕ ПОВЕРХНОСТЬ, ОБРАБОТАННУЮ OF Shine 21, ОТ КОНТАКТА С ВОДОЙ МИНИМУМ В ТЕЧЕНИЕ 72 ЧАСОВ ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ.**
- Поверхность готова к эксплуатации, как только высохла, при этом максимальная стойкость к проникновению воды и различных сред будет достигнута к 7 дню после нанесения.
- Очистите щётки, инструмент, оборудование, распылитель чистой водой непосредственно после использования.

Технология нанесения:

- Свежеуложенный бетон должен быть выдержан в течение 28 дней до нанесения OF Shine 21.
- При нанесении на существующий бетон (более 28 дней выдержки) очистите поверхность от грязи, остатков, мембранообразователей. Дайте поверхности высохнуть. Рекомендуется использовать шлифовальную технику и алмазный инструмент для удаления слабого верхнего слоя бетона, а также при необходимости — для вскрытия щебневого наполнителя. Рекомендуемый уровень шлифовки / полировки перед нанесением OF Shine 21: 200-400 grit пластик или выше.
- Используя распылитель низкого давления, нанесите первый слой OF Shine 21 с расходом, чтобы покрыть всю поверхность без образования пузырьков. Равномерно растяните продукт по поверхности, используя швабру и моп из микрофибры, предварительно смочив моп продуктом. Средний расход по первому слою 25-40 м²/л. Как только поверхность высохла, отполируйте её высокоскоростной полировальной машиной с войлочным падом без алмазов. Убедитесь, что пад нагревает поверхность пола до 32° С, при данной температуре OF Shine 21 расплавляется с образованием прочной микроплёнки на поверхности. Нанесите второй слой с расходом 40-80 м²/л, используя швабру и моп из микрофибры, и повторите полировку высокоскоростной машиной. При необходимости нанесите третий слой с расходом 40-80 м²/л и отполируйте.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не используйте кислотных чистящих средств (с pH ниже 7) для очистки обработанных полов. Несмотря на то, что OF Shine 21 улучшит стойкость пола к проникновению различных сред и образованию пятен, некоторые кислотные продукты могут оставлять пятна на поверхности. Убирайте любые разливы как можно быстрее. Ежедневная уборка пыли с использованием мопа позволит поддерживать полы в отличном состоянии долгое время. Регулярная очистка пола поломоечной машиной будет улучшать глянец поверхности.

БЕЗОПАСНОСТЬ / ИНФОРМАЦИЯ О ЗДОРОВЬЕ

ХРАНИТЕ ПРОДУКТ ВНЕ ДОСЯГАЕМОСТИ ОТ ДЕТЕЙ. Продукт имеет щелочную основу. Не пейте его. При попадании в желудочный тракт, выпейте большое количество воды. НЕ ВЫЗЫВАЙТЕ РВОТУ искусственно. Обратитесь к доктору. Держите канистру всегда закрытой, когда не используете продукт. Используйте очки и перчатки при нанесении. При попадании в глаза, промойте глаза немедленно чистой водой и обратитесь к доктору, если раздражение не проходит. Дополнительные меры предосторожности, информация по безопасности и первой помощи содержатся в Листе Безопасности материала.

КЛИЕНТСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Продукт доступен по всему миру. По вопросам технической поддержки, для получения информации по продуктам и контактов дилеров — посетите наш сайт в интернете olmax-floor.ru или пишите на info@olmax-floor.ru.