

INNO-FLOOR

FOX DOMINO® PU SEALER FD793

Полиуретанового Основания, Высокоэффективный, Антипылевой, Водоотталкивающий, Прозрачный Защитный Завершающий Материал Покрытия

Ознакомление

FOX DOMINO® PU SEALER FD793 - это однокомпонентный, с растворителем, износостойкий защитный материал на основе полиуретана, который используется для предотвращения пылеобразования всех видов бетонных полов и придания им яркого вида.

Область Применения

- Все виды старого или нового бетона, грубый площадочный бетон,
- Напольные покрытия на цементной основе, Terrazzo,
- На полах и стенах, где желателен яркий внешний вид,
- На поверхность, где уже имеется отвердитель.

Преимущества

- Обладает высокой стойкостью к истиранию, предотвращает образование пыли и создает более твердую поверхность.
- Обеспечивает водонепроницаемость, предотвращает появление трещин вследствие замерзания.
- Используется в качестве лака благодаря слою глянцевой пленки, которую он создает.
- Устойчив к ультрафиолетовому излучению.
- Легко наносится и используется.
- Исключительно легко чистить, результат - гладкая поверхность.
- Жидкость непроницаема.
- Гидрофобный (водоотталкивающий).

Технические Особенности

Плотность	0,96 г/см ³
Цвет	Прозрачный, Желтоватый
Процентное Соотношение Твердых Частиц	56%
Разжижение	Не разжижается
Температура Применяемой Поверхности	+10°C / +25°C
Длительность Высыхания	20 минут
Нанесение Нового Слоя	6-12 часов
Пеше-хождение	1 день

Указанные выше значения приведены для +23°C и относительной влажности 50%. Высокие температурные режимы сокращают, низкие температурные режимы расширяют

Качество Поверхности

FOX DOMINO® PU SEALER FD793, новые напольные покрытия на основе цемента, должны быть полностью отверждены, иметь прочную и достаточную прочность на сжатие (не менее 25 Н/мм²). Если необходимо наносить материал на старый бетон, следует убедиться, что он обеспечивает достаточную прочность. Влажность поверхности должна быть не более 4%, температура грунта должна быть от +10°C до 25°C. Также следует отметить, что точка росы земли выше +3°C

Процедура Нанесения

Подготовка Поверхности

Если **FOX DOMINO® PU SEALER FD793** применяется на старой цементной основе: трещины отремонтированы, незакрепленные части на поверхности удалены. Затем поверхность отшлифуют и пропылесосят с помощью промышленной вакуумной машины. **FOX DOMINO® PU SEALER FD793** можно наносить после шлифования, если пол является недавно изготовленным самовыравнивающимся напольным покрытием на основе цемента и на нем нет трещин



Условия Применения

- В тех случаях, когда новый бетон будет заливаться, следует ожидать, что бетон проработает не менее 28 дней.
- Поверхность нанесения, материал и температура окружающей среды должны составлять от +10°C до 25°C.
- Количество воды и влаги на глубине 2 см должно быть ниже 4%. Метод испытания: C-Aquameter, CM-Device, Darr Methot
- В соответствии с ASTM не должно быть повышения влажности (Тест на полиэтиленовое покрытие).
- Относительная влажность воздуха должна быть не более 80%.
- Обратите внимание на показатели росы и конденсации!
- Конденсация росы и конденсация водяного пара на необработанных или только что покрытых полах повредят покрытие. Чтобы избежать этого, температура пола должна быть выше +3°C минимум.

Смешивание

FOX DOMINO® PU SEALER FD793 готов к использованию, не нужно смешивать

Нанесение

FOX DOMINO® PU SEALER FD793 наносится валиком или кистью. В зависимости от состояния поверхности плотность движения должна быть отрегулирована. **FOX DOMINO® PU SEALER FD793** можно наносить 2 или более раз в зависимости от состояния поверхности

Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, должны быть очищены растворителем

Расход

0,200-0,400 кг/м² (для 2 слоев)

Упаковка

5 кг канистра

Срок и Условия Хранения

В теплом помещении, без попадания прямых солнечных лучей, при приемлемом температурном режиме от +10°C до +25°C, в течении 6 месяцев от начала даты хранения указанной на упаковке

Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур. При кратковременном хранении, максимум 2 паллеты могут храниться поверх друг друга и важно, чтобы доставка была в соответствии с системой «первым пришел - первым вышел». При долговременном хранении сдвигать паллеты один на другой - не рекомендуется

Меры Предосторожности

Приближение огня к зонам хранения и применения является опасным. Зоны хранения и применения рабочего вещества рекомендуются к частому проветриванию помещений. Рабочая одежда, защитные перчатки, защитные очки и маски, соответствующие правилам труда и здоровья работников, должны использоваться во время применения. При попадании раствора на кожу или в глаза, необходимо промыть большим количеством воды с мылом, затем в срочном порядке обратиться за помощью к врачу. Напитки и продукты питания хранить в местах использования и работы с раствором - запрещено. Хранить в недоступных местах для детей. Пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности (Material Safety Data Sheet) для получения подробной информации

Ответственность

Данные, содержащиеся в этом техническом документе, основаны на наших научных и практических знаниях. Компания Sartech Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. несет полную ответственность за качество продукции. Компания Sartech Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. не может нести ответственность за результаты, которые могут возникнуть в результате неправильного использования и/или использования, за исключением письменных рекомендаций относительно того, где и как будет использоваться продукт. Ответственность за правильное применение нашего продукта лежит на пользователе. Наша компания несет ответственность только за качество продукции. Этот каталог делает недействительной информацию в предыдущем каталоге. Наша компания имеет право вносить изменения во все виды информации и содержания в этом каталоге. Важно убедиться, что информация в каталоге является актуальной и действительной. Все права защищены

