

INNO-DECO

FOX DOMINO® PLUS 20 TERRAZO FD772

Цементного Основания, Высокопрочный, Быстрое Нанесение, Связывающий Материал Ранней Настройки

Ознакомление

FOX DOMINO® PLUS 20 TERRAZO FD772 - на цементной основе, высокая прочность, быстрое нанесение, это специально разработанный материал для системы **FOX DOMINO PLUS TERRAZO**

Область Применения

- В помещении и на улице,
- Аэропорты,
- В больницах,
- Галереи,
- В торговых центрах,
- В супермаркетах,
- В магазинах и выставочных залах,
- Используется в отелях.

Преимущество

- Возможность быстрого применения.
- Возможность пеше хождения по поверхности уже через 8 часов.
- Быстрое отвердевание, возможность движения в полную силу через 24 часа.
- Открывается для быстрого движения.
- Не горит.
- Придает эстетический вид поверхности.

Технические Особенности

Материальная Основа			Цементная Смесь
Плотность			2,2-2,5 г/см ³
Прочность на Сжатие	EN 12190	7 дней 28 дней	>50 Н/мм ² >60 Н/мм ²
Прочность на Изгиб	EN 12190	7 дней 28 дней	>6 Н/мм ² >6 Н/мм ²
Температура Применения			+5°C / +35°C
Рабочая Продолжительность			60 минут
Реакция на Огонь	EN 13501		A1

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

Качество Поверхности

Применяемые бетонные основания должны иметь прочную и достаточную прочность на сжатие (не менее 25 Н/мм²), предел прочности при растяжении не менее 1,5 Н/мм², влажность должна быть не более 4%, температура грунта минимум +8°C. Кроме того, следует отметить, что точка росы земли выше +3°C. Основание должно быть чистым, сухим и не содержать всевозможных загрязнений, масел, смазок, покрытий и материалов для поверхностного отверждения и т.д.

Процедура Нанесения

Подготовка Поверхности

Бетонные основания для нанесения должны быть подготовлены, необходимо получить открытую пористую поверхность путем удаления цементного раствора с помощью абразивного оборудования (дробеструйная обработка, фрезерование, алмазная полировка и т.д.). Слабые бетонные части должны быть удалены с поверхности, небольшие зазоры, отверстия должны быть сделаны полностью открытыми. Полученная пыль должна быть очищена с помощью промышленного пылесоса. Ремонт поверхности, заполнение зазоров и выравнивание поверхности следует проводить с помощью ремонтного раствора **FOX MORTAR FC188 T**



Условия применения

- Поверхностная влажность должна быть ниже 4%.
- Метод испытания: CM - измерение или сушка в духовке.
- В соответствии с ASTM не должно быть повышения влажности. (Тест на полиэтиленовое покрытие).
- Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.
- Будьте осторожны с росой и конденсатом!
- Роса и конденсация водяного пара на полу, который не был нанесен или недавно покрыт, повредит покрытие. Чтобы предотвратить это, температура пола должна быть выше +5°C.

Вопросы, Которые Следует Учитывать На Практике

Температура поверхности:	Минимум +5°C - Максимум +30°C
Температура окружающей среды:	Минимум +5°C - Максимум +30°C
Температура материала:	Минимум +10°C - Максимум +30°C

Смешивание

Перед началом смешивания убедитесь, что температура продукта составляет от +5°C до +30°C. Для 25 кг смеси **FOX DOMINO® PLUS 20 TERRAZO FD772** 37,5 кг заполнителя смешивают в растворной машине с 4,50-5,00 л воды. Избегайте чрезмерного смешивания, чтобы минимизировать захват воздуха

Нанесение

Грунтование

FOX DOMINO® PLUS 20 TERRAZO FD772, наносимые поверхности должны быть предварительно загрунтованы грунтовкой серии **FOX EPOTHANE®**. Следует обратить внимание на температуру пола (минимум +8°C). **FOX DOMINO® PLUS 20 TERRAZO FD772** следует наносить поверх грунтовки в течение всего периода нанесения

Расход

На 11,5 кг/м² порошка необходимо для 1 см

Упаковка

25 кг крафт мешок

Срок и Условия Хранения

В теплом помещении, без попадания прямых солнечных лучей, при приемлемом температурном режиме от +5°C до +30°C, в течении 6 месяцев от начала даты хранения указанной на упаковке. Открытые упаковки можно использовать в течение всего срока годности, снова закрывая крышки

Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур. При кратковременном хранении, максимум 3 паллеты могут храниться поверх друг друга и важно, чтобы доставка была в соответствии с системой «первым пришел - первым вышел». При долговременном хранении сложивать 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. 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

