

## INNO-DECO

# FOX DOMINO® MULTI FD785

## Декоративный Завершающий Тонкий Слой Штукатурки

### Ознакомление

**FOX DOMINO® MULTI FD785** используется в качестве декоративного тонкого верхнего слоя, изготовленного из специального цемента, эластичных полимерных добавок и наполнителей.

### Область Применения

- Используется для штукатурки на кирпичных, брикетных стенах, бетоне, железобетоне, газобетоне, гипсе, гипсобетоне и потолочных поверхностях внутри и снаружи помещений.

### Преимущества

- Подлежит окрашиванию,
- Обеспечивает декоративную отделку,
- Ударопрочен, создает твердые поверхности без стыков,
- Обеспечивает идеальную приверженность,
- Легко наносится.

### Технические Особенности

Материальная Основа			Минеральные наполнители, полимерный армированный специальный цемент
Плотность			1,65-1,70 кг/л
Цвет			Серый, Белый, Мраморно Серый
Прочность на Сжатие	Серый	28 дней	33,5 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на Сжатие	Белый	28 дней	25 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на Изгиб	Серый	28 дней	9 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на Изгиб	Белый	28 дней	7 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность Сцепления			2,5 Н/мм <sup>2</sup>
Модуль Эластичности		28 дней	20 КН/мм <sup>2</sup>
Применяемая Толщина			Мин. 1 мм - Макс. 10 мм (На всех слоях)
Температура Рабочей Поверхности			+5°C / +30°C
Продолжительность Полного Отвердевания			+20°C 28 дней



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

### Процедура Нанесения

#### Подготовка Поверхности

Поверхности, подлежащие под нанесение штукатурки, должны быть очищены от плесневого масла, рыхлых частиц, пыли и условий, которые могут отрицательно повлиять на сцепление штукатурки. Трещины и отверстия на поверхности должны быть отремонтированы с помощью соответствующих ремонтных растворов группы **INNO-CRETE**. В жаркую погоду поверхности необходимо увлажнить водой. В стенах из газобетона следует нанести шпаклевку за 72 часа до нанесения ремонтного раствора **FOX MORTAR FC188 T**. На яркие бетонные поверхности, бетонные потолки и стены грунтовку **FOX CONTACT PRIMER FL101** следует наносить с помощью валика перед нанесением. Нанесение штукатурки следует начинать через 24 часа

#### Смешивание

Цветные пигменты добавляются в воду для смешивания, чтобы не допустить разницы в цвете между двумя днями на больших площадях, которые будут долго работать. Соответствующее количество воды, указанное на упаковке, выливается в чистую чашу для смешивания с добавлением этой смеси. **FOX DOMINO® MULTI FD785** медленно добавляется в воду, мешают с помощью электрического миксера со скоростью 400 - 600 об/мин в течение 3-4 минут, пока он не станет однородным. В материале не должно быть комков. После того, как материал отдыхает в течение 30 секунд, его снова перемешивают в течение 1 минуты, после чего он становится пригодным для использования

#### Соотношение Смешивания

Приблизительно 1,90±0,07 литра воды следует использовать для 7 кг/1 упак. **FOX DOMINO® MULTI FD785**.  
Приблизительно 270±10 мл воды следует использовать для 1 кг/1 упак. **FOX DOMINO® MULTI FD785**.



### Нанесение

Толщина нанесения, на 1 слое, должна составлять от 1 мм до 3 мм в один слой. Если толщина превышает 3 мм, второй слой наносится с максимальной толщиной 3 мм после получения первого слоя для нанесения покрытия. Чтобы предотвратить риск появления трещин, необходимо нанести 2 слоя. Подготовленный раствор наносится штукатурной лопаткой или шпателем. Следующие аппликации могут быть выполнены через полчаса при комнатной температуре. После смачивания поверхности влажной губкой, отделка шпателем должна быть завершена. Когда поверхность высыхает по крайней мере через 5 часов, ее шлифуют с помощью эксцентрикового шлифовального станка с бумагой 120 зернистости. После шлифования поверхность полируется с помощью **FOX DOMINO® AC SEALER FD791**

### Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой. **FOX DOMINO® MULTI FD785** можно удалить механическим способом только с поверхности, после того как она затвердеет

### Расход

Для получения толщины 1 мм следует использовать примерно 1-1,2 кг/м<sup>2</sup> порошкового продукта

### Вопросы Подлежащие Рассмотрению

Рекомендуется наносить штукатурку при температуре от +5°C до +35°C. Следует защищать от быстрого высыхания в ветреную погоду. С точки зрения прочности продукта поверхность следует поливать через определенные интервалы в течение 7 дней после нанесения. Не следует добавлять известь, цемент, гипс и другие компоненты не должны быть добавлены. При применении в жаркую погоду рекомендуется наносить 2 слоя, чтобы предотвратить риск растрескивания из-за быстрого высыхания.

### Упаковка

7 кг полиэтиленовая усиленная 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

### 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 слагивать 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 обратится 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

