

# INNO-DECO FOX BETONAGE® MC

## Готовый к Применению Микробетон на Акриловой Основе

### Ознакомление

**FOX BETONAGE® MC**, это мелкозернистый, акриловый, готовый к применению, многослойный декоративный микробетон, подходящий для уникальных поверхностей, которые можно использовать на полах и стенах.

### Область Применения

- В магазинах и выставочных залах,
- В офисах,
- В отелях, ресторанах и кафе,
- В жилых домах,
- В торговых центрах,
- В музеях и галереях.

### Преимущества

- Можно использовать внутри и снаружи помещений.
- Обеспечивает сплошной, однородный вид.
- Можно наносить на любую поверхность или объект.
- Устойчив к УФ-излучению.
- Водонепроницаем.
- Доступен в различных цветовых вариантах.

### Технические Особенности

Материальная основа		Акрил, Минеральные наполнители, Полимерные добавки
Плотность		1,73±0,05 г/см <sup>3</sup>
Цвет		Белый, Цветной
Прочность сцепления	EN 1542	≥1,5 Н/мм <sup>2</sup>
Теплопроводность	DIN 4108	0,70 W/(m*K)
Размер зерна	EN 1015-1	≤1,2
Паропроницаемость	EN ISO 7783	V <sub>2</sub>
Капиллярное водопоглощение и водопроницаемость	EN 1062-3	w<0,1 кг/м <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup>
Температура применяемой поверхности		+5°C / +30°C
Длительность применения		45-60 минут
Длительность высыхания		4 - 6 часов
Устойчивость к огню	EN 13501-1	A2-s1,d0

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

### Процедура Нанесения

#### Подготовка Поверхности

Бетонные основания следует подготовить с помощью абразивного оборудования (дробеструйной обработки, фрезерования, алмазной полировки и т.д.) для удаления цементного раствора и создания поверхности с открытыми порами. Слабые фрагменты бетона следует удалить с поверхности, а небольшие пустоты и отверстия тщательно очистить. Образовавшуюся пыль следует удалить промышленным пылесосом.

#### Смешивание

Перед применением материал необходимо тщательно перемешать до однородной консистенции.

#### Нанесение

#### Грунтование на Горизонтальных/Вертикальных Поверхностях

Покрываемую поверхность следует загрунтовать для улучшения адгезии материала покрытия **FOX BETONAGE® MC** к поверхности, уменьшения количества пузырьков воздуха и предотвращения впитывания жидкости для замешивания поверхностью. **FOX PRIMERA® FL220** выливается на очищенную и подготовленную поверхность. Материал наносится кистью или валиком равномерным слоем. Плотность нанесения регулируется в зависимости от состояния поверхности. Расход следует увеличить на поверхностях с высоким риском адгезии. Не следует допускать образования лужиц на поверхности. Сверху следует нанести



www.foxbau.com

#### FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE  
Telefon: 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE  
Şube 2: Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğin-Diyarbakır/TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

**FOX DECOPRIMER FL204.** **FOX DECOPRIMER FL204** наносится подходящим валиком. Чтобы определить, готова ли поверхность к нанесению покрытия, примерно через четыре часа наклейте бумажную (маскирующую) ленту. Если **FOX DECOPRIMER FL204** достигла достаточного состояния на поверхности, после удаления на ленте не должно быть пыли.

### Покрытие

Перемешивайте готовый к применению продукт примерно 1 минуту. Добавьте 1% от общего веса продукта в **FOX DOMINO COLOR WB AC** и перемешивайте до получения однородного цвета. Увлажните поверхность, на которую будете наносить продукт. Вылейте смесь на поверхность и распределите её подходящим шпателем. После высыхания материала отшлифуйте поверхность наждачной бумагой зернистостью 120. После шлифования удалите пыль пылесосом и протрите влажной тканью.

При желании можно завершить нанесение прозрачного матового продукта **FOX PURATHANE® TOPCOAT WB**.

### Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, должны быть очищены водой.

### Расход

Для 1 Слоя: используется 0,70-0,80 кг/м<sup>2</sup> **FOX BETONAGE® MC**.

Для 2 Слоя: используется 0,70-0,80 кг/м<sup>2</sup> **FOX BETONAGE® MC**.

Указанные значения расхода являются средними. Расход может варьироваться в зависимости от погодных условий, поверхности нанесения и впитывающей способности поверхности.

### Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- При нанесении **FOX BETONAGE® MC**, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +30°C, следует дождаться достижения подходящей температуры. Также следует избегать нанесения в очень жаркую, дождливую или ветреную погоду.
- При наружном нанесении поверхность следует защищать от солнца, дождя, ветра и мороза в течение первых 24 часов.
- Высокие температуры ускоряют гидратацию, соответственно сокращая время обработки. Низкие температуры замедляют гидратацию, увеличивая время обработки. Для полного отверждения материала температура основания и температура окружающей среды не должны опускаться ниже минимально допустимой температуры.

### Упаковка

7 кг ведро

15 кг ведро

### Срок и Условия Хранения

При комнатной температуре, защищая от прямых солнечных лучей при температуре +5°C/+30°C 12 месяцев с даты производства при подходящих условиях хранения. Открытые упаковки следует употреблять в течение 1 недели, закрыв упаковку.

### Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур.

### Содержание ЛОС

Предельно допустимое значение ЕС для содержания ЛОС в данном продукте (категория IIA/I тип wb) составляет не более 200 г/л (2010 г.). Содержание ЛОС в данном продукте <200 г/л.

### 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.



www.foxbau.com

### FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE

Telefon: 0(242) 221 42 50

Fax: 0(242) 221 42 55

Şube 1: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE

Şube 2: Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğin-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com

## Ответственность

Данные, содержащиеся в этом техническом документе, основаны на наших научных и практических знаниях. Fox Bau Yapı Kimyasalları A.Ş. несет ответственность только за качество продукта. Наша компания не может нести ответственность за последствия, которые могут возникнуть из-за неправильного использования и/или за исключением письменных предложений о том, где и как будет использоваться продукт. Для получения подробной информации следует обратиться к паспорту безопасности и техническому паспорту или связаться с представителями нашей компании.



www.foxbau.com

### FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE  
Telefon: 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE  
Şube 2: Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com