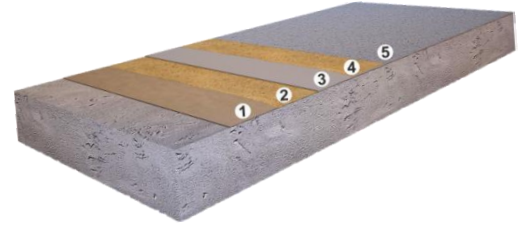


# FOX DECO СИСТЕМА DECOFLAKE FAST СИСТЕМА

Система Декоративного Покрытия на Основе Полиаспарагиновой Кислоты, Быстросохнущая, Устойчивая к УФ-Излучению

## Ознакомление

**DECOFLAKE FAST Система** быстросохнущая, устойчивая к ультрафиолетовому излучению, с высокой химической стойкостью декоративная чешуйчатая система покрытия на основе полиаспарагиновой кислоты.



- 1) Грунтовка
- 2) Покрытие
- 3) Распределение
- 4) Завершающий Слой Покрытия
- 5) Завершающий Слой Покрытия (опция)

## Полиаспарагинового Основания 0,5-1,0 мм Толщины, Система Декоративного Flake Покрытия

Слой	Название Продукта	Расход кг/м <sup>2</sup>	Описание
1	Грунтовка <b>FOX ASPARTHANE® PRIMER</b>	~0,25	Двухкомпонентный, низковязкий, не содержащий растворителей, быстросохнущий прозрачный грунтовочный материал на основе полиаспарагиновой кислоты, который можно наносить валиком или шпателем.
2	Покрытие <b>FOX ASPARTHANE® BASECOAT</b>	~0,35	Двухкомпонентный, низковязкий, не содержащий растворителей, быстросохнущий, ярко окрашенный материал для напольного покрытия на основе полиаспарагиновой кислоты, который можно наносить валиком или шпателем.
3	Распределение (Полное Перекрытие) *	~0,30	Цветные флоки, используемая в декоративных напольных покрытиях.
4	Завершающий Слой Покрытия <b>FOX ASPARTHANE® CLEARCOAT</b>	~0,20	Двухкомпонентный, низковязкий, не содержащий растворителей, быстросохнущий (можно наносить следующее покрытие через 1 час, можно открывать для движения через 2 часа) прозрачный финишный материал для напольного покрытия на основе полиаспарагиновой кислоты, который можно наносить шпателем или валиком.
5(a)	Оptionальный Topcoat** <b>FOX DOMINO® AC SEALER FD792</b>	~0,03	Однокомпонентный, водоотталкивающий, предотвращающий образование пыли, сверхблестящий финишный защитный материал на акриловой основе, который можно наносить валиком.
5(b)	Оptionальный Topcoat** <b>FOX PURATHANE® TOPCOAT WB Прозрачный Матовый</b>	~0,10	Двухкомпонентный защитный матовый материал на водной основе на полиуретановой основе, который можно наносить валиком.

Расход и количество грунтовки в системах даны в качестве оценочных. В зависимости от состояния грунта и условий окружающей среды; Грунтовка и расход могут отличаться.

\*В качестве опции можно использовать грунтовку Fox Purathane® Primer 1K.

Decoflake наносится с расходом ~0,30 кг/м<sup>2</sup> для полного покрытия.

Расход Decoflake составляет ~0,10 кг/м<sup>2</sup> на стандартное покрытие.

Расход Decoflake составляет ~0,03 кг/м<sup>2</sup> для разреженного покрытия.

\*\*Для придания матовости или дополнительного блеска используются дополнительные верхние покрытия.

<b>Толщина Системы</b>	~ 0,5-1,0 мм
<b>Подготовка Поверхности</b>	Цементная затирка на бетонных поверхностях, подлежащих укладке напольного покрытия, очищается с помощью абразивного оборудования (дробеструйная машина, фрезерный станок, алмазная шлифовка и т.п.). Слабые куски бетона следует удалить с поверхности, небольшие щели и отверстия следует полностью раскрыть. Образовавшуюся пыль следует убирать с помощью промышленного пылесоса. Щели, трещины и сколы бетона на нижней поверхности должны быть заполнены, а поверхность должна быть гладкой. <b>FOX MORTAR FC188 T/FOX FASTMORTAR FC245/FOX FASTMORTAR FC233</b> используется для ремонта поверхностей, заполнения щелей и выравнивания поверхностей.



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

**Вопросы  
Подлежащие  
Рассмотрению**

- Бетонные поверхности, на которые будет укладываться напольное покрытие, должны быть не менее 28 дней. Класс бетона должен быть не ниже C20, а предел прочности на растяжение — не менее 1,5 Н/мм<sup>2</sup>.
- Содержание воды и влаги на глубине 2 см в бетоне должно быть ниже 4%. Метод тестирования: C-Aquameter, CM-Device, метод Дарра
- При нанесении температура окружающей среды и поверхности должна быть не менее +10°C и не более +30°C. Не следует проводить обработку в очень жаркую, дождливую или ветреную погоду.
- Если температура окружающей среды очень высокая или низкая, используемые материалы доводят до температуры примерно 20–25 °C и применяют в полевых условиях.
- Пока покрытие свежее, его следует защищать от воды, дождя, пыли, ветра и посторонних предметов.
- В системах на основе смол жизнеспособность и время отверждения зависят от температуры окружающей среды, температуры грунта и влажности воздуха. При низких температурах отверждение замедляется, что увеличивает жизнеспособность, время нанесения следующего слоя и рабочее время. Отверждение ускоряется при высоких температурах, что сокращает жизнеспособность, время нанесения следующего слоя и рабочее время.
- Необходимо следить за тем, чтобы температура окружающей среды и грунта оставалась в пределах заданных минимальных и максимальных значений во время отверждения продукта. После завершения нанесения покрытие следует защитить от прямого контакта с водой в течение как минимум 24 часов. При контакте с водой покрытие размягчается, набухает, запотевают и меняет цвет. Это приводит к потере свойств покрытия. В этом случае покрытие на поврежденной детали необходимо полностью удалить и нанести заново.
- Расходы указаны для условий, когда предполагается, что температура окружающей среды и поверхности составляет +20°C. Фактический расход может варьироваться в зависимости от структуры поверхности и температуры окружающей среды. Не следует забывать, что расход увеличивается на поврежденных поверхностях и в холодную погоду.

**Область Применения**

- В магазинах, торговых центрах и офисах,
- В лабораториях, больницах,
- В выставочных залах, гаражах, гостиницах
- В школах, детских садах,
- В авиационных ангарах, аэропортах,
- В спортзалах,
- Подходит для использования на предприятиях легкой промышленности и складах.

**Преимущества**

- Подходит для декоративного и промышленного использования.
- Входящий в состав красочный **FOX DECOFLAKE** придает полам современный и стильный вид.
- Легко чистить.
- Обеспечивает длительную защиту от выцветания благодаря устойчивости к ультрафиолетовому излучению.
- Имеет сопротивление скольжению.

**Технические Особенности Системы**

Цвет		Ral Цвет
Вид		Глянцевый/Матовый
Прочность сцепления	Бетона	≥1,5 Н/мм <sup>2</sup>

*Приведенные выше значения приведены для температуры +23°C и относительной влажности 50%. Высокие температуры сокращают продолжительность, низкие температуры удлиняют продолжительность.*

**Время Ввода Покрытия в Эксплуатацию**

**FOX DECOFLAKE FAST** по системе можно ходить через 24 часа после нанесения (при температуре 25°C). Окончательную механическую и химическую прочность он достигает через 7 дней. Более низкие температуры продлевают эти периоды.

**Очистка и Уход За Покрытием**

Регулярная уборка и уход продлевают срок службы пола и снижают его склонность к загрязнению. Эпоксидные напольные покрытия рекомендуется очищать средством **FOX CLEANER FR340**. По вопросам чистки, обслуживания и их использования обращайтесь к нашим техническим представителям по продажам.

**Меры Предосторожности Безопасности**

При нанесении необходимо использовать рабочую одежду, защитные перчатки, очки и маски, соответствующие правилам охраны труда и техники безопасности. При хранении и применении не допускать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания на кожу следует немедленно промыть ее большим количеством воды с мылом. При проглатывании следует немедленно обратиться к врачу. В зону применения нельзя приносить продукты питания и напитки. Хранить в недоступном для детей месте. Подробную информацию см. в Паспорте безопасности материала.



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 Eşil-Diyarbakır/TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Примечание

Приведенные выше показатели потребления для системы были созданы с учетом идеальных погодных условий, окружающей среды и состояния грунта. Изменения в состоянии окружающей среды и грунта могут привести к изменениям в потреблении и системных решениях. Поэтому перед выбором системного решения площадку должны осмотреть специалисты Fox Bau Construction Chemicals Inc. и/или опытные дилеры-исполнители, а затем следует искать системное решение.



[www.foxbau.com](http://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](http://www.foxbau.com) E-mail : [info@foxbau.com](mailto:info@foxbau.com)