

# ГРУППА ДЕКОРАТИВНОЙ ИНТЕРЬЕРНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

## **BETEK CONCREATIVE** **ПОКРЫТИЕ BETEK С ЭФФЕКТОМ БЕТОНА**

### **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Состав Betek Concreative – краска водно-дисперсионная на акриловой основе, обладающая внешним эффектом бетона; может применяться как на внутренних, так и внешних поверхностях; наносится при помощи лопатки.

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Готов к использованию
- Водонепроницаем и водостойчив
- Воздухопроницаем
- Устойчив к воздействию щелочи
- Внешний грунт с эффектом бетона
- Прост в нанесении

### **ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ**

Убедитесь, что поверхность нанесения обладает достаточной прочностью для удержания состава; поверхность должна быть гладкой, стабильной, чистой, сухой и очищенной от масел и пыли. **Внутренние бетонные и гипсовые полы сначала необходимо обработать грунтом Betek такого же цвета, что и финишный слой, а затем нанести состав Betek Concreative.** Полуматовые поверхности, обладающие низкой несущей способностью и подверженные деформации, следует обработать интерьерной пастой Betek. Обработанную пастой поверхность необходимо зачистить наждачной бумагой, **обработать грунтом Betek Lux Primer, затем нанести на нее грунт Betek такого же цвета, что и финишный слой, и сформировать гладкую поверхность.** При обработке оштукатуренных поверхностей, для лучшего прилипания на гелевый грунт Betek Gel Primer или концентрированный грунт рекомендуется нанести другие виды грунта. При обработке гладких внешних поверхностей на основе бетона или цемента состав Betek Concreative может наноситься непосредственно на грунт BetekSilan Primer или Betakril Primer. Перед нанесением на растрескавшиеся поверхности трещины на стенах следует раскрыть в форме клина и заделать подходящим способом.

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Сразу после снятия крышки с упаковки тщательно размешайте состав миксером на низкой скорости для получения однородной смеси. Завершите подготовку поверхности, нанесите состав на поверхность гладким слоем при помощи металлической лопатки. Удалите излишки состава с поверхности для получения тонкой пленки, толщина которой соответствует размеру частиц в составе. Равномерно распределите состав Betek Concreative по поверхности, создавая узор круговыми движениями с использованием пластмассовой, полиуретановой или твердой и гладкой губчатой лопатки. При создании узора регулярно очищайте используемую для этого лопатку. После завершения нанесения узора, при необходимости аккуратно пригладьте поверхность металлической лопаткой для создания более гладкой поверхности и завершите работу.

### **РАЗБАВЛЕНИЕ**

Готово к использованию.

### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20°C и относительной влажности 65%)**

Время высыхания на касание: 1 час

Нанесение следующего слоя: нет / 6 часов

Время полного высыхания: 24 часа

### **РАСХОД**

От 1 до 1,5 м<sup>2</sup>/кг для однослойного покрытия в зависимости от впитывающей способности поверхности. Для точного расчета расхода необходимо произвести контрольное нанесение.

### **РАСФАСОВКА**

25 КГ

**ХРАНЕНИЕ** Хранить в закрытой оригинальной упаковке в прохладном, сухом помещении. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и низких температур. Срок хранения 3 года. Сразу после использования плотно закрыть упаковку.

#### **Краткие характеристики опасности**

H317 Может вызывать аллергическую кожную реакцию.

#### **Меры предосторожности**

P101 Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.

P102 Беречь от детей.

P103 Перед использованием прочитать текст на маркировочном знаке.

P261 Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в распыленном состоянии.

P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

P321 Применение специальных мер (см. информацию на маркировочном знаке).

P363 Постирать загрязненную одежду перед последующим использованием.

P333+P313 При раздражении кожи или появлении сыпи: Обратиться к врачу.

P501 Удалить содержимое/контейнер в соответствии с местными, региональными, национальными и международными требованиями.

Данный технический паспорт подготовлен на основе лабораторных данных, полученных при нормальных условиях. За информацией, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за неудовлетворительные результаты, возникшие вследствие недостатка информации. Наша компания сохраняет за собой право изменять данную информацию. При необходимости получения дополнительной информации о безопасном обращении, рисках для здоровья и безопасности, а также мерах предосторожности, связанных с продуктом, следует обращаться к паспортам безопасности материала (ПБМ).

**Этот продукт произведен компанией Betek A.Ş., имеющей сертификаты соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002.**