

## ГРУППА ДЕКОРАТИВНЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

### Текстурная краска Betakril Texture

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Матовая финишная текстурная эмульсионная краска для наружных работ, изготавливаемая на основе акрилового сополимера и наносимая с помощью обычного валика или пористого красного валика.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высокая сила сцепления с поверхностью. Благодаря великолепной адгезии превосходно прилипает к обработанной поверхности. Устойчива к воздействию факторов окружающей среды, солнечных лучей, загрязнениям и истиранию. Легко наносится и равномерно распределяется по поверхности. Благодаря водоотталкивающим свойствам препятствует проникновению воды в поверхность.

#### ПОВЕРХНОСТИ, ДЛЯ КОТОРЫХ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОДУКТ

Может применяться для покрытия таких поверхностей, как штукатурка, бетон, нешлифованный бетон, МДФ, ДСП, и даже ранее покрашенных поверхностей, которые сохранили свою прочность, но утратили цвет.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Убедитесь в том, что поверхность является прочной, сухой и чистой. При нанесении на бетон, крупнозернистый бетон или новые отштукатуренные поверхности помните об установленных сроках достижения максимальной прочности (28 дней). При необходимости произведите работы по выравниванию или восстановлению поверхности. При работе с пористыми бетонными поверхностями необходимо нанести на них соответствующую штукатурку и грунтовку. Перед нанесением слоя краски обработайте поверхность грунтовкой Betakril Primer. Нанесение осуществляется с помощью валика или краскопульта, при этом краска не должна разбавляться. Фактурная поверхность может быть создана при прокатке финишного слоя с помощью красного пористого валика по направлению сверху вниз. При прокатке в разных направления фактурная поверхность будет неоднородной, что невозможно будет устранить с помощью покраски. Убедитесь в том, что температура окружающей среды и температура поверхности во время нанесения и до полного высыхания находится в пределах от +5°C до +30°C Также необходимо защитить поверхность от воздействия всех видов осадков, образования росы и инея. Не рекомендуется использовать в ветреные дни. При необходимости обработки поверхностей при температуре выше +25°C, старайтесь, чтобы поверхность находилась в тени и не производите работы с 10:00 до 16:00 часов. При нанесении старайтесь, чтобы обрабатываемая поверхность находилась в тени. Для получения однородной фактурной поверхности и предотвращения нежелательного быстрого высыхания необходимо соблюдать указанные выше требования.

Ознакомиться с Паспортом безопасности вещества и Спецификациями, получить более подробную информацию о способах применения, безопасности, рисках при использовании и транспортировке, а также о мерах предосторожности можно на сайте [www.betekexport.com](http://www.betekexport.com).

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

**Поверхности, которые необходимо отштукатурить:**

Для обработки цементных поверхностей, которые окрашиваются впервые, смешайте штукатурку Betek Exterior Paste с белым/серым цементом и водой в пропорции 20% от их веса. Нанесите получившуюся смесь на предварительно очищенную и увлажненную бетонную/отштукатуренную поверхность. При работе с окрашенными поверхностями предварительно нанесите на них слой грунтовки для наружных работ. После штукатурки нанесите на поверхность снова корректирующий состав и грунтовку под покраску. Для предотвращения растрескивания и усадки готовая к использованию штукатурка должна наноситься толщиной не более 1 мм.

#### **Поверхности, на которые необходимо нанести корректирующий раствор:**

Для выравнивания или корректировки поверхности нанесите на нее Betek Stako толщиной в 0-10 мм. Для разведения рекомендуется использовать 1 кг Betek 1 + 4кг воды.

При наличии на поверхности прямой трещины зафиксируйте ее по длине с помощью сетчатой ленты из стекловолокна шириной 10 см, а при наличии множества трещин, таким же образом должна быть зафиксирована вся поверхность. Убедитесь в том, что сетчатая лента из стекловолокна примыкает как можно ближе к внешней поверхности и располагается не глубже, чем на 1/3 от общей толщины корректирующего и выравнивающего слоя. Обеспечьте защиту поверхности от воздействия влаги и дождя, особенно в период нанесения выравнивающего материала на цементную поверхность, а также в период нанесения шпаклевки и финишного слоя. В противном случае на поверхности появятся белые пятна. В этом случае необходимо увлажнить поверхность с помощью щетки для мытья автомобиля, а затем нанести раствор из 1 части Betek Voxap 451 и 1 части воды.

#### **Нанесение с помощью краскопульта**

Давление	: 200 бар
Угол сужения сопла	: 50 °С
Размер сопла (дюймы)	: 0.047"
Разведение	: Продукт готов к использованию. Не разводить.

#### **Технические параметры:**

Скорость передачи воды: W2	(0,15gr/м2*h)
Скорость передачи водяного пара: V1	(0,11m)
Плотность:	1,61 гр/мл

#### **РАЗВЕДЕНИЕ:**

Продукт готов к использованию. Не разводить.

#### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 20°С, относительная влажность 65%):**

Высыхание на прикосновение	: 30 - 45 минут
Окончательное высыхание	: 24 часа

#### **РАСХОД**

для покрытия площади в 0,8-1,3 м2 вам потребуется один килограмм продукта в зависимости от типа, абсорбции и структуры обрабатываемой поверхности, а также желаемой фактуры поверхности. Произведите пробную окраску поверхности, чтобы получить более точные данные о расходе краски.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Срок хранения составляет 3 года в прохладных закрытых помещениях при условии сохранения целостности упаковки, при этом необходимо не допускать воздействия прямых солнечных лучей и низких температур.

После использования продукта плотно закройте упаковку.

## **УПАКОВКА**

25 кг

## **ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ ОПАСНОСТИ**

Xi Вызывает раздражение.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РИСКАХ**

H317 Может вызвать аллергическую реакцию на коже.

H360 Может нанести ущерб репродуктивной функции или плоду.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РИСКАХ**

P101 При обращении к врачу иметь при себе упаковку продукта или этикетку.

P102 Хранить в местах, недоступных для детей.

P103 Перед использованием прочитать текст на этикетке

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

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

P281 При необходимости пользоваться средствами индивидуальной защиты.

P321 Применение специальных мер (см. информацию на этой этикетке).

P405 Хранить под замком.

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

Настоящая спецификация составлена на основании данных, полученных при обычных условиях использования. При необходимости получения дополнительной информации обратитесь к техническим специалистам. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за любые проблемы, вызванные отсутствием соответствующей информации. Наша компания оставляет за собой право внесения изменений в настоящий документ без предварительного уведомления.

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