

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### BLANKOR

#### Технические характеристики

BLANKOR компании OIKOS – это специальный тонированный наполняющий грунт для наружных поверхностей на базе акриловых смол в водной дисперсии и заполнителей на основе двуокиси титана. Обладая прекрасными проникающими характеристиками, он не просто укрепляет стену, но позволяет ограничить впитывание и сделать его однородным. Благодаря своим кроющим свойствам, позволяет экономить на следующих слоях отделки. BLANKOR можно наносить на щелочные подложки, цементную и гипсовую штукатурку, шероховатую штукатурку, старые стены, осыпающуюся или очень сильно впитывающую штукатурку. Со слабым запахом, негорюч, безопасен для человека и окружающей среды. Соответствует минимальным экологическим критериям (САМ), сертификация уровня III. ЭПД.

#### Сфера применения

Внешние и внутренние стены.

#### Подготовка подложек

Подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны, новую штукатурку необходимо выдержать как минимум 30 дней для полной карбонизации. Тщательно очистить или вымыть поверхность для удаления отслаивающихся частей. Если речь идёт о восстановительных работах, подтеки воды должны быть устраниены.

#### Способ нанесения

Нанести один слой BLANKOR, разведённый на 50 - 80% питьевой водой. Наносить продукт можно кистью, валиком или распылителем (с соплом 1,7 мм). Подождать 6-8 часов прежде чем наносить продукты отделки.

#### Отделка

Отделочные продукты линии Facade Oikos

#### Технические характеристики: нанесение

##### Разведение

на 50 - 80% питьевой водой

##### Расход

14 -18 кв.м/л в два слоя в зависимости от впитывающей способности подложки.

**Инструменты для нанесения**

Кисть, валик или распылитель (с соплом 1,7 мм).

**Температура нанесения**

+5°C - +36°C (с относительной влажностью не более 80%)

**Время визуального высыхания**

1- 2 часа (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)

**Время полного высыхания**

10 - 12 часов (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)

**Возможность перекрашивания**

через 6 - 8 часов (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)

**Очистка инструмента**

Водой

**Технические характеристики: продукт****Состав**

Модифицированные акриловые смолы в водной дисперсии, кроющие наполнители, пигменты на основе двуокиси титана, органические и неорганические пигменты, консерванты и добавки, облегчающие нанесение.

**Удельный вес**

1,37 кг/л +/- 3% (Белый)

**pH**

8 - 9

**Вязкость**

20.500 +/-5% CPS Брукфилд (RVT 20 оборотов/мин при 25°C)

**Температура хранения**

+2°C - +36°C. Боится мороза

**Парогазопроницаемость:**

V1(высокая), Sd=0,0117 m (UNI EN ISO 7783:2019)

**Сопротивление отрыву и сцепление**

Соответствует стандарту DIN ISO 4624, Сопротивление отрыву: 1,3 N/мм<sup>2</sup>, разрыв сцепления ниже поля действия лака.

**Минимальные экологические критерии (САМ):**

сертификация уровня III. ЭПД.

**Летучие Органические Вещества (VOC),**

Класс принадлежности: A/h; VOC: 20 г/л (максимум); Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):30 г/л

**Цвет**

Белый + цвета по колеровочной

**Фасовка**

4 – 14 л

## Сведения о безопасности

Продукт не содержит тяжёлых металлов таких, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичных, ароматических, хлоросодержащих растворителей. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Продукт представляет собой неопасное вещество, если используется согласно предписанию. Рекомендуется соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с красками на водной основе. Для хранения и передвижения не предусмотрено принятие каких-либо особых мер; тара, остатки и случайные рассеивания могут быть устраниены посредством инертных абсорбирующих материалов таких как: песок, земля и т.д., они также должны перерабатываться согласно национальным или региональным действующим предписаниям. Транспортировка должна осуществляться согласно международным соглашениям.

## Основные технические условия

Очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. Новые подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны. Нанести один слой специального тонированного наполняющего закрепляющего грунта для наружных поверхностей на базе акриловых смол, с парогазопроницаемостью в классе V1, соответствующего минимальным экологическим критериям (САМ), сертификация уровня III. ЭПД типа BLANKOR компании OIKOS. Подождать 6-8 часов прежде чем наносить продукты отделки. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за кв. м., включая материал и работу, строительные леса не включены.

## Заметки

Компания OIKOS SPA гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании представлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований.

Несмотря на указанное выше, OIKOS не несёт никакой ответственности за результаты, полученные вследствие использования собственного продукта, поскольку способы нанесения остаются за рамками контроля или проверки со стороны последней.

Следовательно, рекомендуется предварительное исследование по поводу соответствия каждого продукта в отдельности и в каждом отдельном случае.