

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ от 01.07.2021 г. ТУ 2316-054-98536873-2015



КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ SOPPKA OSB FACADE FINISH DECOR

Тип

Краска на водной основе для финишной отделки фасадов из OSB плит, SIP, ДВП, фанеры, ДСП, древесины. Обеспечивает II группу огнезащиты.

Область применения

Предотвращает появление плесени, грибка, защищает от пожара, обладает огнезащитными антисептическими свойствами, И исключает дополнительное использование огне-И биозашитных пропиток. Используется для наружной отделки в холодных и умеренно-холодных Обеспечивает эксплуатации. Π группу огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292 при среднем суммарном расходе не менее без учета технологических потерь. Образует защитное атмосферостойкое покрытие. Обеспечивает длительную защиту от разрушительных ультрафиолетовых лучей и перепадов температур. Создает матовое декоративное покрытие, придает поверхности эстетически привлекательный вид.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход 250 г/м² для защиты от распространения плесени и грибка.

 $300~{\rm г/m}^2$ для защиты от огня, увеличения времени для своевременной локализации очага пожара или эвакуации из строения не менее 15 мин.

500 г/м² для декорирования поверхности.

Сухой остаток 66%.

Цвет Белый.

База А

Состав Суспензия пигментов, наполнителей, антипиренов, антисептирующих

компонентов и функциональных добавок в водной дисперсии акрилового

сополимера.

Данная информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечиватся системой качества компании, соттветствующей международным стандартам ISO 9001.Будучи только производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции и те многочисленные факторы, которые влияют на ее эксплуатацию. Мы не несем ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ от 01.07.2021 г. ТУ 2316-054-98536873-2015

КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ SOPPKA OSB FACADE FINISH DECOR

Колеровка Колеруется в пастельные тона машинным и ручным способом. Допускается

разбавление колером не более 5% от общего объема краски. Можно использовать любой колер на водной или водно-гликолевой основе для колеровки водно-дисперсионных красок. Для проверки цвета рекомендуется сделать пробную выкраску на маленьком участке обрабатываемой

поверхности.

Плотность $1530 - 1560 \text{ кг/м}^3$

Блеск Матовый.

Фасовка 1 кг, 5 кг, 10 кг.

Разбавитель Вода.

Грибостойкость Высокая грибостойкость.

Способ нанесения Кисть, валик, краскопульт.

Время высыхания Межслойная сушка не менее 2 часов. Время полного высыхания – 24 часа

при температуре 20-25 °C и относительной влажности воздуха не более 90%. Время высыхания при снижении температуры и повышении относительной влажности увеличивается. Полные эксплуатационные свойства поверхность

приобретает по истечении 7 суток.

Хранение и транспортировка

Транспортировка и хранение краски – по ГОСТ 9980.5.

Допускается транспортировка краски при температуре до минус 40 °C всеми видами крытых транспортных средств при условии, что число циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. В случае замораживания продукт оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы. Хранить краску следует в сухих отапливаемых помещениях при температуре от + 5 °C до + 40 °C. на расстоянии не менее 1,5-2 м от источников отопления. Беречь от детей.

Срок годности 24 месяца.

Данная информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечиватся системой качества компании, соттветствующей международным стандартам ISO 9001. Будучи только производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции и те многочисленные факторы, которые влияют на ее эксплуатацию. Мы не несем ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ от 01.07.2021 г. ТУ 2316-054-98536873-2015

КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ SOPPKA OSB FACADE FINISH DECOR

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха не ниже 5°C, а относительная влажность не более 90%.

Предварительная подготовка

Перед окраской поверхность очистить от пылевых наслоений, грязи, старой отслаивающейся краски. С ранее окрашенной поверхности снять скребком отслаивающуюся краску и всю поверхность отшлифовать, пыль удалить. Для долговечности декоративного финишного покрытия, снижения расхода краски и предотвращения появления желтых пятен на окрашенной поверхности обязательно использовать Грунт «Soppka OSB Primer». Перед нанесением на масляную краску необходимо всю поверхность обработать корщеткой для улучшения сцепления, а также предварительно окрасить грунтом по старой краске.

Окрашивание

Краска поставляется в готовом к применению виде. Перед применением краску перемешать. Интумесцентную декоративно-защитную краску рекомендуется наносить на готовые конструкции и изделия, подвергающиеся последующей механической обработке, деревянных поверхностей должна быть естественной. Наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком или краскопультом в один или более слоев, в зависимости от применяемого оборудования. Краску следует наносить ровным слоем без пропусков и наплывов, тщательно обрабатывая места соединения отдельных деталей. Полные эксплуатационные свойства поверхность приобретает по истечении 7 суток.

Очистка инструмента

После окончания работ инструменты промыть водой.

Меры предосторожности

При работе с краской использовать индивидуальные средства защиты: защитную одежду, перчатки, очки, респиратор. При попадании на кожу — смыть большим количеством воды. При попадании в глаза немедленно промыть струей проточной воды в течение 10-15 минут. При необходимости обратиться к врачу.

Данная информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечиватся системой качества компании, соттветствующей международным стандартам ISO 9001. Будучи только производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции и те многочисленные факторы, которые влияют на ее эксплуатацию. Мы не несем ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.