



МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:
+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО
+7 (800) 775-40-59 для Регионов



1-й Лакокрасочный завод является ведущим старейшим российским производителем в области производства лакокрасочных материалов. В нашем арсенале богатейший опыт и новейшее оборудование. Экспортная серия SVATOZAR и Finlux™ объединяет в себе лучшие достижения последних лет. Инновационная огнебиозащитная краска для дерева, OSB, SIP, МДФ входит в серию огнезащитных материалов Svatozar – 01. Продукция серии изготовлена на основе финских и японских полимеров и предназначена для использования в самых сложных условиях эксплуатации и успешно зарекомендовала себя во всех регионах с экстремальными температурами – от Лапландии до Камчатки.

SVATOZAR – 01D (Святозар СВ- 01Д) Огнебиозащитная краска по дереву, OSB, SIP и МДФ (I-я гр. огнезащитной эффективности) в модификации лето для внутренних и наружных работ под навесом.



Преимущества:

1-я группа огнезащиты; Снаружи / Внутри зданий; Белая / Колеровка; Матовая; Легко наносится; Без запаха.

Назначение:

Предназначена для декоративного окрашивания и предотвращения распространения огня по деревянным, бетонным, фанерным, древесностружечным, OSB, SIP, ДСП, ДВП, ППУ, ППС и подобным поверхностям, эксплуатируемым внутри и снаружи (под навесом) помещений, исключая прямой контакт с водой. Создает матовое защитно-декоративное покрытие, придает поверхности обновлённый привлекательный вид. Защищает от возгорания и распространения пламени и обеспечивает первую группу огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292-2009. Защищает от биологических поражений: гнили, плесени и насекомых. Содержит специальные активные добавки для долговременной защиты деревянных фасадов и интерьеров жилых зданий во всех климатических зонах. Образует матовое влагоатмосферостойкое покрытие, которое под воздействием огня начинает вспениваться (увеличение объёма теплоизолирующего слоя в 20-30 раз), предохраняющего окрашенную поверхность от распространения пламени и воздействия высоких температур. Легко наносится, равномерно распределяется по поверхности, не горючая, не разбрызгивается, не капает с малярного инструмента, не имеет неприятного запаха.

Область применения:

- Огнезащитная краска для систем электроснабжения коттеджей и офисов.
- Огнезащитная краска для электрических кабелей матовая, цветная, без запаха.
- Огнебиозащитная краска специально для плит OSB, SIP, фанеры, ППУ, ППС и деревянных домов.

Главные достоинства:

- Высокая адгезия (сцепляемость) с деревянными, бетонными основами.
- Влагоатмосферостойкая, колеруется в светлые тона под заказ.
- Без запаха, 1-я группа огнезащиты.



МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:
+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО
+7 (800) 775-40-59 для Регионов



Рекомендации технолога:

Подготовка поверхности:

Поверхности, ранее окрашенные красками (алкидные или водные) необходимо очистить от пыли, грязи и расслоений старого покрытия, дефекты и трещины зашпатлевать. Грибковые поражения, старые силикатные, известковые и подобные краски перед нанесением необходимо удалить полностью. Старые силикатные, известковые и клеевые краски перед нанесением необходимо смыть универсальным быстродействующим составом Finlux F-918 или зачистить полностью.

Для достижения наилучших результатов:

Поверхности с биопоражениями грибок и плесенью следует зачистить, промыть водой, высушить и обработать жидким обеззараживающим составом Finlux F-757 (Д1) в 2 слоя: 1-й слой – сушка 2 часа, 2-й слой – сушка 24 часа.

Нанесение:

Краску для дерева следует наносить на сухую, подготовленную поверхность валиком, кистью или краскопультом. Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой (не более 5%) и наносить при температуре воздуха выше +5°C в 2 слоя. При нанесении и последующей сушке необходимо исключить попадание влаги на окрашиваемую поверхность. Время высыхания между слоями не менее 2 часов. При низких температурах и повышенной влажности время высыхания увеличивается. Время полного высыхания не менее 24 часов при температуре воздуха от 20°C. Полный набор прочности происходит в течение 7 дней.

Расход:

Для достижения 1 (первой) группы огнезащитной эффективности необходимо обеспечить расход 250-300г/м². Расход может увеличиваться или уменьшаться в зависимости от состояния и подготовки поверхности.

Цветовая гамма:

Образует белое матовое покрытие. Доступна колеровка в светлые оттенки индивидуально водными колорантами или по RAL под заказ.

Хранение:

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке - 18 месяцев со дня изготовления. Хранить в плотно закрытой таре в сухих отапливаемых помещениях при температуре от +5°C до +40°C на расстоянии не менее 1,5 м от отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Внимание! Этикетка оснащена защитными элементами от подделок.

Охрана труда:

Работы с краской проводить с использованием индивидуальных средств защиты: очки, перчатки, куртка. При попадании на кожу немедленно промыть струей проточной воды.

Охрана окружающей среды:

Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки краски не выливать в канализацию и водоёмы.

Технические данные товара

Внешний вид покрытия	Ровная, однородная матовая плёнка без морщин и посторонних включений
Цвет покрытия	Белый, возможна колеровка, оттенок не нормируется
Массовая доля нелетучих веществ,% не менее	56-60
Условная вязкость по кружке ВМС при температуре (20,0 ± 0,5)°C, Сек.	30
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °C и относительной влажности (65 ± 5)%, Час. Не более	1 час. Следующий слой можно наносить через 2 часа



МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:

+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО

+7 (800) 775-40-59 для Регионов



Средний расход краски при двухслойном нанесении, в зависимости от впитывающей способности и шероховатости поверхности г/м ²	250 - 300
Разбавитель	Вода
Основа	Акриловый сополимер
Рабочие инструменты	Валик, кисть, краскопульт
Класс огнезащиты	1 группа при расходе от 250 г/м ²
Срок и условия хранения	18 месяцев в плотно закрытой таре, исключая попадание прямых солнечных лучей и влаги
Фасовка	12 кг

Сертификаты

ТУ, свидетельство о гос.регистрации.

ТУ- 2316-001-88891461-2014 / СГР № ВУ.70.06.01.008.Е.004614.08.14 от 26.08.2014 года

Данная информация основана на имеющихся у нас результатах лабораторных испытаний и практическом опыте применения. По мере её пополнения и совершенствования материалов, мы оставляем за собой право изменять указанные выше сведения без дополнительного уведомления.

Специальные предложения:

- + Стать сертифицированным строителем от «СделаемЛегко»™ в Вашем городе и получать заказы от 1-го Лакокрасочного завода.
- + Стать региональным представителем Finlux™ в Вашем городе и получать эксклюзивные цены от 1-го Лакокрасочного завода.
- + Наши сертифицированные специалисты могут нанести декоративные материалы на Ваши объекты и гарантировать качество отделочных работ.
- + Рекомендуем специальные недорогие кисти, валики и другие инструменты от Finlux Master COLOR.

Для оформления заказа и по спец предложениям обращайтесь к нашим менеджерам – они любят получать письма и отвечать на звонки.



тел: +7(495) 740-00-59., 8-800-775-40-59.

E-mail: info@tlkz.ru

