

SVATOZAR СВ-25 (Лифты)

КРАСКА КМ1 ДЛЯ ЛИФТОВЫХ КАБИН И ХОЛЛОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



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 краска КМ1 для лифтовых кабин и холлов SVATOZAR СВ-25 (Лифты) входит в серию огнезащитных составов для путей эвакуации Святозар СВ-25. Во многих учреждениях - детских садах, школах, больницах - стены проходов эвакуации до сих пор окрашены достаточно опасными лакокрасочными материалами. В составе они содержат ряд легковоспламеняющихся добавок, что значительно повышает риск крупного пожара при возгорании.

По новым правилам отделка путей эвакуации должна выполняться в соответствии с Федеральным законом РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (Таблица 28), СНиП 21-01-97 п.6.25, ППБ 01-03, должны быть покрашены негорючей, пожаробезопасной краской. Те же стандарты распространяются на гостиницы, общежития, здания культурного назначения, помещения банков, офисов.

Таблица 28 (ФЗ №123 ред. 2017г). Область применения декоративно-отделочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации

Класс (подкласс) функционально й пожарной опасности здания	Этажность и высота здания	Класс пожарной опасности материала, не более указанного			
		для стен и потолков		для покрытия полов	
		Вестибюли, лестничные клетки, лифтовые холлы	Общие коридоры, холлы, фойе	Вестибюли, лестничные клетки, лифтовые холлы	Общие коридоры, холлы, фойе
Ф1.2; Ф1.3; Ф2.3; Ф2.4; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.6; Ф4.2; Ф4.3; Ф4.4; Ф5.1; Ф5.2; Ф5.3;	Не более 9 этажей или не более 28 метров	KM2	KM3	KM3	KM4
	Более 9, но не более 17 этажей или более 28, но не более 50 метров	KM1	KM2	KM2	KM3
	Более 17 этажей или не более 50 метров	KM0	KM1	KM1	KM2
Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1;	Вне зависимости от этажности и высоты	KM0	KM1	KM1	KM2

Для градации материалов были разработаны классы опасности (от KM0 до KM5), при этом на указанных объектах следует использовать только краски класса KM0, KM1. Зачем нужны такие материалы? Если покрытие представлено подобным средством, пламя не будет распространяться.

Также преимущества красок KM0 и KM1 в следующем:

- образуют мало дыма;
- не воспламеняются или являются трудновоспламеняемыми;
- не токсичны при задымлении, невысокая стоимость пожаробезопасного покрытия.

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 СВ-25 (Лифты)

КРАСКА КМ1 ДЛЯ ЛИФТОВЫХ КАБИН И ХОЛЛОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



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



SVATOZAR СВ-25 (Лифты) (Святозар СВ-25 (Лифты)).

Краска КМ1 для лифтовых кабин и холлов на водной основе.



Преимущества:

Класс пожарной опасности КМ1 (трудновоспламеняемый материал); Для интерьера; Однокомпонентная; Шелковисто-матовая; Износостойкая; RAL 7038 (Серая); Без запаха; Паропроницаемая; Пожаровзрывобезопасная;

Назначение:

Предназначена для огнезащиты лифтовых кабин и холлов, путей эвакуации в зданиях и сооружениях различного назначения, для декоративной окраски металлических поверхностей, где краска не должна распространять пламя и обеспечивать покрытие с классом пожарной опасности КМ1, горючесть – П, воспламеняемость – В1, дымообразование – Д2, токсичность продуктов горения – Т2. Наносится на окрашенный и загрунтованный чёрный металл, штукатурку, бетон, кирпич, стеклообои, и другие трудногорючие и негорючие строительные материалы. Образует серое / цветное микропористое дышащее долговечное покрытие, имеющее шелковисто-матовый блеск, хорошую стойкость к мытью, в том числе к моющим и дезинфицирующим средствам, высокую прочность, стойкость к истиранию, сохраняет эксплуатационные свойства при температурах от -60°C до +80°C, идеальна для всех климатических зон. Легко наносится, равномерно распределяется по поверхности, не разбрызгивается, не капает с майярного инструмента, не горючая, не имеет неприятного запаха. Идеально подходит для лифтовых холлов и вестибюлей с требованиями к классу пожарной опасности в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ не менее КМ1.

Область применения:

- Краска КМ1 для лифтовых холлов и вестибюлей внутри помещений учреждений, культурно-массовых и жилых типов зданий.
- Трудновоспламеняемая краска по металлу для лифтов и вестибюлей, ангаров, складов, гаражей и общественных помещений.
- Краска КМ1 для лифтовых холлов и вестибюлей объектов гражданского назначения (школы, детские сады, библиотеки и т.п.).

Главные достоинства:

- Класс пожарной опасности КМ1 (трудновоспламеняемый материал).
- Однокомпонентная, серая, цветная колеровка под заказ;
- Влаго и атмосферостойкая.

Рекомендации технologа:

Подготовка поверхности:

Обрабатываемую, включая окрашенную, поверхность очистить от масляных и жировых загрязнений, затем нанести 1 слой (расход 120 г/м²) супергрунтовки Святозар-94 и высушить. Чёрный металл очистить от продуктов коррозии и расслоений старого покрытия ручным или механизированным способами до степени 3 по ГОСТ 9.402. Для грунтования чёрных металлов рекомендуется применять грунтовочные материалы на основе алкидных, эпоксидных, фенольных, полиуретановых полимеров (например, Finlux ГФ-021 Classic или Finlux АК-070 Classic).

SVATOZAR СВ-25 (Лифты)

КРАСКА КМ1 ДЛЯ ЛИФТОВЫХ КАБИН И ХОЛЛОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



- SCIENCE 1989 -

МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:

+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО

+7 (800) 775-40-59 для Регионов



Нанесение:

Перед применением краску тщательно перемешать до образования однородной консистенции непосредственно на месте производства работ, при необходимости - разбавить водой не более 5% от объема. Наносить на сухую, подготовленную поверхность кистью, валиком или краскопультом высокого давления в 2 ÷ 3 слоя при температуре от +5 °C до +30°C. Время межслойной сушки составляет не менее 2-х часов при температуре (20±2)°C и зависит от температуры окружающей среды, относительной влажности воздуха, условий вентиляции объекта / помещения и толщины наносимого слоя. Полный набор прочности – через 7 дней.

Рекомендуется сделать пробную выкраску на участке 15x15см для проверки совместимости покрытий.

Расход:

Расход краски 300 ÷ 400 г/м² для 3-х слойного покрытия. Расход может увеличиваться или уменьшаться в зависимости от метода нанесения и качества подготовки поверхности.

Цветовая гамма:

RAL 7038 (серый); Доступна цветная колеровка по RAL под заказ.

Хранение:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от +5°C до +30°C, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.

Срок хранения 12 месяца со дня изготовления.

Внимание! Этикетка оснащена защитными элементами от подделок.

Охрана труда:

При проведении работ использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, куртку. При попадании краски на кожу немедленно промыть струей проточной воды.

Охрана окружающей среды:

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

Технические данные товара

Внешний вид покрытия	Ровная, однородная пленка без морщин и посторонних включений.
Цвет покрытия	RAL 7038 (серый) по таблице цветов.
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	53 ÷ 55
Объёмная доля нелетучих веществ, %	80
Плотность при 20°C, г/см ³	1,3 ÷ 1,5
Рекомендуемое количество слоёв	3
Время высыхания до степени 3 при +20 °C	1 час
Температура при обработке, °C	от +5°C до +30°C
Средний расход краски при двухслойном нанесении не менее г/м ² .	350 ÷ 400
Очистка инструмента	Вода
Основа	Суспензия акриловых сополимеров
Рабочие инструменты	Краскопульт, кисть, валик.
Срок и условия хранения	12 месяцев в заводской таре, Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре от +5°C до +30°C, предохраняя от нагревания и атмосферных осадков.
Фасовка	10, 40 кг

SVATOZAR СВ-25 (Лифты)

КРАСКА КМ1 ДЛЯ ЛИФТОВЫХ КАБИН И ХОЛЛОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:

+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО

+7 (800) 775-40-59 для Регионов



Сертификаты

ТУ, свидетельство о гос.регистрации.

ТУ 20.3012-005-88891461-2019 / 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 SVATOZART™, 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@1lkz.ru

