

КРАСКА ДК 710

СИЛИКОНОВАЯ МАТОВАЯ / SILICON FARBE

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 2316-010-88579367-2014
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК, которая благодаря длительному времени раскрытия материала делает возможным великолепное нанесение без видимых мест стыковки отдельных участков на поверхности даже в неблагоприятных условиях освещения (скользящем свете).



- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ПОДЧЕРКИВАЕТ СТРУКТУРУ ПОВЕРХНОСТИ.
- ОКРАСКА БЕЗ ВИДИМЫХ СТЫКОВОК, РЕМОНТОПРИГОДНАЯ.
- ПОЛУМАТОВАЯ.
- ОСОБО УСТОЙЧИВА К ВЛАЖНОМУ ИСТИРАНИЮ ПО DIN EN 13300 КЛАСС 1.
- ТИКСОТРОПНАЯ*.
- ОБЛАДАЕТ ПОВЫШЕННОЙ УКРЫВИСТОСТЬЮ (ДОСТАТОЧНО 1-ОГО СЛОЯ НАНЕСЕНИЯ).
- ЭЛАСТИЧНА, ЗАПОЛНЯЕТ НЕРОВНОСТИ.
- С ВЫСОКОЙ АДГЕЗИЕЙ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.
- НЕ ИЗМЕНЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ УФ ВОЗДЕЙСТВИИ.
- НЕ МЕЛИТ, ДОПУСКАЕТСЯ МНОГОКРАТНОЕ ПЕРЕКРАШИВАНИЕ.
- ИЗНОСОСТОЙКАЯ, ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ, ПАРПРОНИЦАЕМАЯ.
- ПОКРЫТИЕ УСТОЙЧИВО К МЫТЬЮ И ДЕЗИНФЕКЦИИ.
- ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ ТЕРЯЕТ ПЕРВОНАЧАЛЬНЫХ СВОЙСТВ.
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ.
- ДОЛГОСОХНУЩАЯ, УСАЖИВАЕМАЯ.
- ХОРОШО КОЛЕРУЕТСЯ В ПАСТЕЛЬНЫЕ ТОНА**.
- МИНИМАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛОС***.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

*Тиксотропная - при хранении – густая, при размешивании – жидкая, исключает образование брызг при нанесении и гарантирует хорошую растекаемость и однородность.

**Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

*** Минимальное содержание ЛОС делает краску высокоэкологичной и безопасной для здоровья.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначена для высококачественной окраски стен и потолков, а также в качестве ремонтного покрытия на акустических системах и штукатурках внутри помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой и высокой влажностью, в зданиях всех типов в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками, для эксплуатации в условиях умеренно холодного климата УХЛ1 по ГОСТ 15150.

Рекомендовано для больниц, домов престарелых, гостиниц, кафе/ресторанов, офисов, школ и детских садов, а также для жилищного строительства.

Хорошо наносится на дерево, бетон, штукатурку, кирпич, гипсокартон и другие минеральные поверхности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа продуктов

Краски и грунтовки водно-дисперсионные. Код ОКП 23 1600, ТНВЭД 3209 10 0009.

Состав

Водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментом, минеральным наполнителем и функциональными добавками.

Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	м ² /л	10
Цвет		Ярко-белый
Белизна по спектрофотометру X-rite	%	99
Блеск	%	10-20 /полуматовый
Потребительская плотность	г/см ³	1,45
Стойкость к влажному истиранию по DIN EN 13 300, не более	мкм	5 / 1 класс
Укрывистость @99,5 % контрастности, ±0,2	м ² /л	7
Перетир, ±5,0	μм	40
Вязкость Brookfield RVDVII+ (5шп, 20об/мин), ±1000	мПа*с	12 000
pH	Ед.	6,5-9,5
Колеровка		База 1
Время полного высыхания, не более	мин	180
Температура нанесения	°С	от +5 до +45

КРАСКА ДК 710

СИЛИКОНОВАЯ МАТОВАЯ / SILICON FARBE



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ								
Подготовка основания	Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой. Отслаивающиеся старые покрытия, загрязнения и разделительные вещества (мел, известь, песок) удалить. Перед нанесением краски обработать поверхность водно-дисперсионной грунтовкой «Декоратор».							
Температурный режим	Применять при температуре не ниже +5°C.							
Подготовка к работе	Перед нанесением тщательно перемешать краску до однородной массы. При необходимости или при первой обработке допускается разбавление водой не более чем на 5% от массы краски.							
Нанесение	Наносить кистью, валиком, краскораспылителем в 1-2 слоя, финишный слой наносить без разбавления водой.							
Применение	Производительность на гладких поверхностях около 10,0 м ² /л (замерено на гипсокартоне).							
Переработка	Дальнейшая обработка возможна через 24 часа (+20°C / 65% относительной влажности воздуха).							
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.							
ПОСТАВКИ								
Фасовка	Краска фасуется в пластиковые ведра с красной крышкой объемом 5л, 10л, 16л, установленные на европоддоны, упакованные в термоусадочную пленку, сверху закреплены деревянным щитом, что обеспечивает сохранность упаковки при транспортировке. Фасуется по ГОСТ 8.579-2002.							
Упаковка	Объем, литр	Тара	Вес единицы, кг	Количество единиц в паллете	Вместимость в 1 транспортную единицу		Размер паллеты (ширина, длина, высота), мм	
					в штуках	в паллетах		
	5	Ведро	7	90	2700	30		800x1200x1550
	10		14	44	1364	31		800x1200x1480
16	22,4		27	864	32	800x1200x1550		
Условия хранения	Хранить в сухом, прохладном, защищенном от мороза и недоступном для детей месте.							
Срок хранения	Гарантийный срок хранения краски в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C - 12 месяцев со дня изготовления.							
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • Хранить в месте, недоступном для детей. • Защищать органы дыхания. • Избегать контактов с кожей. • При попадании в глаза немедленно промыть глаза теплой водой и обратиться за медицинской помощью. • При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку от продукта. 							

Информационные данные в этом техническом листе служат для обеспечения целевого применения.