

**КРАСКА ДК 710**

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Цвет	Ярко-белый
Блеск	10-20%, полуматовый
Расход**	10 м <sup>2</sup> /л
Плотность	1,45±0,1 г/см <sup>3</sup>
Стойкость к мокрому истиранию по DIN EN13 300	Класс 1
Колеровка	База 1
Время высыхания каждого слоя <sup>1</sup>	1-2 часа
Время полного высыхания <sup>1</sup>	не более 24 ч
Температура нанесения	от +5 до +45 °С
ФАСОВКА	5 л, 10 л, 16 л

<sup>1</sup> При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 60%**ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК**

благодаря длительному времени раскрытия материала делает возможным великолепное нанесение без видимых мест стыковки отдельных участков на поверхности даже в неблагоприятных условиях освещения (скользящем свете)

**SILICON FARBE СИЛИКОНОВАЯ МАТОВАЯ  
ДЛЯ ШКОЛЬНЫХ, ДОШКОЛЬНЫХ И МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ****СВОЙСТВА**

- ПОДЧЕРКИВАЕТ СТРУКТУРУ ПОВЕРХНОСТИ
- ОКРАСКА БЕЗ ВИДИМЫХ СТЫКОВОК, РЕМОНТОПРИГОДНАЯ
- ТИКСОТРОПНАЯ\*
- ОБЛАДАЕТ ПОВЫШЕННОЙ УКРЫВИСТОСТЬЮ (ДОСТАТОЧНО 1-ОГО СЛОЯ НАНЕСЕНИЯ)
- ЭЛАСТИЧНАЯ, ЗАПОЛНЯЕТ НЕРОВНОСТИ
- С ВЫСОКОЙ АДГЕЗИЕЙ К ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ
- 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\*\*\*\*
- БЕЗ ЗАПАХА, ЭКОЛОГИЧНАЯ, НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Водно-дисперсионная силиконовая краска 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.

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.

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ, НАНЕСЕНИЕ**

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».

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.

Наносить кистью, валиком, краскораспылителем в 1-2 слоя, финишный слой наносит без разбавления водой.

Применять при температуре основания не ниже +5 °С.

Необходимо контролировать влажность воздуха внутри помещения 50-75%, при низкой влажности создать необходимые условия для повышения влажности (накрыть батарею влажной тряпкой, поставить ведра с водой, намочить пол). При низкой влажности могут образовываться полосы из-за быстрого высыхания краски, а при высокой влажности увеличивается срок высыхания.

Применение и расход зависят от состояния основания и стиля работы мастера. При необходимости данные определяются непосредственно на объекте.



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

\*\*Расход - производительность замерялась на гладких поверхностях (гипсокартоне).

\*\*\*Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

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