

КРАСКА ДК 707

для внутренних работ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	ярко-белый
Блеск	10–20 %, матовый
Расход*	10 м ² /л
Плотность	1,4±0,1 г/см ³
Стойость к мокрому истирианию по ГОСТ 32300-2013	класс 3
Колеровка	база 1
Время высыхания каждого слоя**	1–2 часа
Время полного высыхания**	не более 24 ч
Температура нанесения	+5...+30 °C
ФАСОВКА	5 л, 10 л, 16 л

* Производительность замерялась на гладких поверхностях (гипсокартоне)

** Параметры высыхания указаны при температуре окружающей среды

+20 °C и относительной влажности воздуха 60 %

SUPERWEISS УЛЬТРАБЕЛАЯ

СВОЙСТВА

- ОБРАЗУЕТ ВЛАГОСТОЙКОЕ РОВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ БЕЛИЗНЫ НЕ МЕНЕЕ 99 %
- ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОЙ УКРЫВИСТОСТЬЮ
- ЭЛАСТИЧНАЯ, ЗАПОЛНЯЕТ НЕРОВНОСТИ
- С ОТЛИЧНОЙ АДГЕЗИЕЙ К ОБРАЗУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ
- НЕ ИЗМЕНЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ УФ-ВОЗДЕЙСТВИИ
- ПРИ ВЫСЫХАНИИ ОБРАЗУЕТ МАТОВУЮ, БЕЗ ПОЛОС ПЛЕНКУ
- НЕ МЕЛИТ, ДОПУСКАЕТСЯ МНОГОКРАТНОЕ ПЕРЕКРАШИВАНИЕ
- ПОКРЫТИЕ УСТОЙЧИВО К ВЛАЖНОЙ УБОРКЕ
- ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ ТЕРЯЕТ ПЕРВОНАЧАЛЬНЫХ СВОЙСТВ
- ПРИ ДЛЯТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ
- ХОРОШО КОЛЕРУЕТСЯ В ПАСТЕЛЬНЫЕ ТОНА
- БЕЗ ЗАПАХА, ЭКОЛОГИЧНАЯ, НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Водно-дисперсионная акриловая краска предназначена для высококачественной окраски стен и потолков внутри помещений, в зданиях всех типов в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками. Применяется в зданиях всех типов с низкой и средней эксплуатационной нагрузкой в помещениях с низкой и средней влажностью. 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, известняк, 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 или краскораспылителем в 1–2 слоя, финишный слой наносить без разбавления водой.

Применять при температуре основания не ниже +5 °C. 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.

