

КРАСКА ДК 830 ФАСАДНАЯ СТРУКТУРНАЯ / STRUKTUR FASSADE

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 2316-010-88579367-2014
ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ



- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ПОЛУМАТОВАЯ.
- ОСОБО УСТОЙЧИВА К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ – КЛАСС 1 ПО DIN EN 13300.
- ТИКСОТРОПНАЯ*.
- ПАРПРОНИЦАЕМАЯ, ПРОПУСКАЕТ CO₂, С СОРБЦИОННОЙ СПОСОБНОСТЬЮ.
- ЗАЩИЩАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ ОТ ВОДОРОСЛЕЙ И ГРИБКОВ.
- ОБРАЗУЕТ АТМОСФЕРОСТОЙКОЕ, СО СВЕТСТОЙКОЙ ПИГМЕНТАЦИЕЙ И ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ ДИФУЗИИ ПОКРЫТИЕ.
- ЭЛАСТИЧНА, ЗАПОЛНЯЕТ НЕРОВНОСТИ.
- С ВЫСОКОЙ АДГЕЗИЕЙ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.
- НЕ ИЗМЕНЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ УФ ВОЗДЕЙСТВИИ.
- НЕ ТРЕСКАЕТСЯ И НЕ ВЫЦВЕТАЕТ.
- НЕ МЕЛИТ, ДОПУСКАЕТСЯ МНОГОКРАТНОЕ ПЕРЕКРАШИВАНИЕ.
- ПОКРЫТИЕ УСТОЙЧИВО К ИНТЕНСИВНОМУ МЫТЬЮ .
- ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ ТЕРЯЕТ ПЕРВОНАЧАЛЬНЫХ СВОЙСТВ.
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ.
- КОЛЕРУЕТСЯ **.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

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

**Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначена для реализации населению, применяется в гражданском и промышленном строительстве, для эксплуатации в условиях умеренно холодного климата УХЛ1 по ГОСТ 15150.

Применяется для высококачественной окраски фасадов зданий с высокой эксплуатационной нагрузкой и высокой влажностью, в зданиях всех типов в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками.

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 в зависимости от структуры валика	кг/м ²	0,8
Цвет		Белый
Блеск	%	7-10 / матовый
Потребительская плотность	г/см ³	1,7
Стойкость к влажному истиранию по DIN EN 13 300, не более	мкм	5 / 1 класс
Перетир, ±5,0	µм	65
Вязкость Brookfield RVDVII+ (5шп, 20об/мин), ±1000	мПа*с	20000
рН	Ед.	6,5-9,5
Колеровка		База 2
Время полного высыхания, не более	мин	180
Температура нанесения	°С	от +5 до +45

КРАСКА ДК 830

ФАСАДНАЯ СТРУКТУРНАЯ / STRUKTUR FASSADE

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. Структура поверхности зависит от ворса валика, структурные валики делают фактуру поверхности более интересной.							
Применение	Производительность на гладких поверхностях около 0,8 м ² /л (замерено на гипсокартоне с применением валика с длинным ворсом).							
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	8	90	2520	28		800x1200x1550
	10		16	44	1276	29		800x1200x1480
16	25		27	783	29	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.