

КРАСКА ВД-АК-100 ФАСАДНАЯ БАЗА 3

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 2316-006-88579367-2013
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ, МАТОВОЕ, ШЕЛКОВИСТОЕ ПОКРЫТИЕ С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ БЕЛИЗНЫ.
- КОЛЕРУЕТСЯ*.
- ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОЙ УКРЫВИСТОСТЬЮ.
- ОБРАЗУЕТ ВЛАГОСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ.
- НЕ МЕЛИТ, ДОПУСКАЕТСЯ МНОГОКРАТНОЕ ПЕРЕКРАШИВАНИЕ.
- ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.
- АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ**.
- УФ СТОЙКАЯ. ИЗНОСОСТОЙКАЯ. ВЛАГОСТОЙКАЯ.
- ЭЛАСТИЧНАЯ.
- УСТОЙЧИВА К МЫТЬЮ И ИСТИРАНИЮ.
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ РОСТ БАКТЕРИЙ, ГРИБКОВ И ПЛЕСЕНИ.
- НЕ ТЕРЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКРЫТИЯ.
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ.
- ХОРОШО КОЛЕРУЕТСЯ В ТЕМНЫЕ И НАСЫЩЕННЫЕ ЦВЕТА.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

* Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

** Атмосферостойкая - прошла испытания атмосферостойкости в Швейцарской лаборатории SEAC.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначен 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 в жилых и общественных зданиях в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками. Хорошо наносится на дерево, бетон, штукатурку, кирпич, гипсокартон и другие минеральные поверхности с низкой, средней и высокой эксплуатационной нагрузкой на фасадах зданий и в помещениях с низкой и высокой влажностью.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа продуктов

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

Состав

Вода, стирол-акриловая дисперсия, минеральные наполнители, целевые добавки, пленочный консервант.

Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	м ² /л	8,0
Цвет		Бело-прозрачный
Яркость, ±1	%	96
Блеск	%	7-10 / матовый
Потребительская плотность, ±0,1	г/см ³	1,3
Вязкость Brookfield RVDVII+ (5шп, 20об/мин), ±1000	мПа*с	7000
рН	Ед.	6,5-9,5
Перетир, ±5,0	µм	50
Колеровка		База 3
Время высыхания до степени 3, не более	мин	120
Время полного высыхания, не более	мин	180

КРАСКА ВД-АК-100

ФАСАДНАЯ БАЗА 3

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» ДК 02 или ДК 03 концентрат в зависимости от состояния поверхности.							
Температурный режим	Применять при температуре не ниже +5°C.							
Подготовка к работе	Перед нанесением тщательно перемешать краску до однородной массы. При нанесении первого, грунтовочного слоя рекомендуется разбавить краску водой не более чем на 10% от массы краски или произвести предколеровку первого слоя на тон светлее финишного для обеспечения лучшей укрывистости основания и получения 100% совпадения финишного слоя. По окончании окрасочных работ инструмент промыть водой или мыльным раствором.							
Нанесение	Наносить кистью, валиком, краскораспылителем в 1-2 слоя, финишный слой наносить без разбавления водой.							
Примечание	На темных тонах при механической нагрузке (царапание) могут проявляться светлые полосы («эффект письма»). Это специфическое свойство всех матовых красок базы 3. При мытье или вытирании влажной тряпкой эти полосы исчезают.							
Применение	Производительность на гладких поверхностях около 8,0 м ² /л (замерено на гипсокартоне). Применение и производительность зависят от состояния основания и стиля работы переработчика. При необходимости данные определяются непосредственно на объекте.							
Переработка	Дальнейшая обработка возможна через 6 часов (+20°C / 65% относительной влажности воздуха).							
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.							
ПОСТАВКИ								
Фасовка	Краска фасуется в пластиковые ведра с синей 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	6,1	90	2970	33		800x1200x1550
	10		12,2	44	1452	33		800x1200x1480
16	21		27	891	33	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.								