

# КРАСКА ДЕК 1100 ФАСАДНАЯ БАЗА 3



## НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТТУ 2316-004-88579367-2012  
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ ПОЛУМАТОВОЕ, ШЕЛКОВИСТОЕ ПОКРЫТИЕ С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ БЕЛЕЗНЫ.
- Хорошо колеруется в темные и насыщенные тона\*.
- ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОЙ УКРЫВИСТОСТЬЮ.
- ПОКРЫТИЕ УСТОЙЧИВО К МЫТЬЮ, ИСТИРАНИЮ – 1 КЛАСС ПО EN13300.
- УСТОЙЧИВА К ЩЕЛОЧНЫМ МОЮЩИМ РАСТВОРАМ.
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ РОСТ БАКТЕРИЙ, ГРИБКОВ И ПЛЕСЕНИ.
- ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.
- АТМОСФЕРОСТОЙКА\*\*.
- УФ СТОЙКАЯ.
- ИЗНОСОСТОЙКАЯ. ВЛАГОСТОЙКАЯ.
- ЭЛАСТИЧНАЯ.
- НЕ ТЕРЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКРЫТИЯ.
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ.
- БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ РАСТВОРИТЕЛЕЙ.

\*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 зданиях всех типов 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

Водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментом, минеральным наполнителем и пленочным консервантом.

### Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	м <sup>2</sup> /л	10
Цвет		Бело-прозрачный
Блеск	%	10-20 / полуматовый
Потребительская плотность, ±0,1	г/см <sup>3</sup>	1,3
Вязкость Brookfield RVDVII+ (5шп, 20об/мин), ±1000	мПа*с	12000
Перетир, ±5,0	µм	50
pH	Ед.	6,5-9,5
Колеровка		База 3
Время высыхания до степени 3, не более	мин	120
Время полного высыхания, не более	мин	180
Температура нанесения	°С	от +5 до +45

# КРАСКА ДЕК 1100 ФАСАДНАЯ БАЗА 3



<b>Подготовка основания</b>	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» в зависимости от структуры поверхности ДК 02 или ДК 03. Не применять краску на замёрзших основаниях.						
<b>Температурный режим</b>	Применять при температуре не ниже +5°C.						
<b>Подготовка к работе</b>	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.						
<b>Нанесение</b>	Наносить кистью, валиком, краскораспылителем в 1-2 слоя, финишный слой наносить без разбавления водой.						
<b>Примечание</b>	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.						
<b>Применение</b>	Производительность на гладких поверхностях около 10,0 м <sup>2</sup> /л (замерено на гипсокартоне). Применение и производительность зависят от состояния основания и стиля работы переработчика. При необходимости данные определяются непосредственно на объекте.						
<b>Переработка</b>	Дальнейшая обработка возможна через 6 часов (+20°C / 65% относительной влажности воздуха).						
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой.						
<b>ПОСТАВКИ</b>							
<b>Фасовка</b>	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.						
<b>Упаковка</b>	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	
<b>Условия хранения</b>	Хранить в сухом, прохладном, защищённом от мороза и недоступном для детей месте.						
<b>Срок хранения</b>	Гарантийный срок хранения краски в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C - 12 месяцев со дня изготовления.						
<b>Безопасность</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Хранить в месте, недоступном для детей.</li> <li>• Защищать органы дыхания.</li> <li>• Избегать контактов с кожей.</li> <li>• При попадании в глаза немедленно промыть глаза теплой водой и обратиться за медицинской помощью.</li> <li>• При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку от продукта.</li> </ul>						

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