

КРАСКА ВД-АК-150 САДОВАЯ ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 2316-015-88579367-2015
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ПЛОДОВЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ.
- ОТРАЖАЕТ УФ-ЛУЧИ ПРЕДОХРАНЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ ОТ СОЛНЕЧНЫХ ОЖОГОВ И МОРОЗОБОИН.
- ЗАЩИЩАЕТ ДЕРЕВЬЯ ОТ МЕЛКИХ ГРЫЗУНОВ.
- ОБЛАДАЕТ АНТИСЕПТИЧЕСКИМИ, ЛЕЧАЩИМИ СВОЙСТВАМИ, ПРЕДОТВРАЩАЕТ ВОЗДЕЙСТВИЕ ВРЕДНОСНЫХ НАСЕКОМЫХ.
- ОБРАЗУЕТ БЕЛОЕ, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ.
- ОБРАЗУЕТ ВЛАГОСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ.
- ПАРПРОНИЦАЕМАЯ – ДЫШАЩАЯ.
- АТМОСФЕРОСТОЙКА*.
- КОЛЕРУЕТСЯ**.
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЕТСЯ.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

* Атмосферостойкая - прошла испытания атмосферостойкости в Швейцарской лаборатории СЕАС.

** Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

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 окраски садово-парковых древесно-кустарниковых культур. Служит для защиты их зимой от морозобоин, ранней весной (февраль-март) – от солнечных ожогов, для уничтожения возбудителей болезней. Убивает и предотвращает внедрение в древесину насекомых-вредителей, препятствует их подъему в крону, также может применяться в декоративных и лечебно-профилактических целях.

Наносится на все виды плодовых и декоративных деревьев и кустарников, а так же деревянных поверхностей садовой мебели.

Возможно применение на фасадах зданий с низкой эксплуатационной нагрузкой.

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, пигмент, антисептик, агрономическая добавка.

Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	м ² /л	6,0
Цвет		Белый
Яркость, ±1	%	95
Блеск	%	7-10 / матовый
Потребительская плотность, ±0,1	г/см ³	1,5
Контрастность по спектрофотометру X-rite, ±0,5 (200 мкм)	%	95
Укрывистость @99,5 % контрастности, ±0,2	м ² /л	2
Вязкость Brookfield RVDVII+ (5шп, 20об/мин), ±1000	мПа*с	7000
pH	Ед.	6,5-9,5
Перетир, ±5,0	μм	70
Колеровка		База 2
Время высыхания до степени 3, не более	мин	120
Время полного высыхания, не более	мин	180

Рекомендации по применению

Подготовка основания

Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой. Удалить отслаивающуюся старую или пораженную кору, грязь, песок.

КРАСКА ВД-АК-150

САДОВАЯ ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ

Температурный режим	Применять при температуре не ниже +5° С.							
Подготовка к работе	Перед нанесением тщательно перемешать краску до однородной массы. При необходимости или при первой обработке допускается разбавление водой не более чем на 10% от массы краски.							
Нанесение	Наносить кистью, валиком, краскораспылителем в 1-2 слоя, финишный слой наносить без разбавления водой.							
Применение	Производительность на гладких поверхностях около 6,0 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 после полного высыхания.							
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.							
ПОСТАВКИ								
Фасовка	Краска фасуется в пластиковые ведра с синей крышкой объемом 1л, 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		
	1	Ведро	1,5	420	13860	33		800x1200x1550
	5		7,5	90	2700	30		800x1200x1550
	10		15	44	1364	31		800x1200x1480
16	24		27	864	32	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°С до +30°С - 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.