КРАСКА ВД-АК ЭКО ИНТЕРЬЕРНАЯ



Описание

Краска ВД-АК ЭКО интерьерная – водно-дисперсионная акриловая (ВД-АК), в составе акриловой дисперсии, титанового пигмента, наполнителей, специальных добавок, воды. Не содержит органических растворителей.

Краска интерьерная – предназначена для бюджетной окраски внутри промышленных и гражданских зданий и сооружений, мест общего пользования, подсобных, жилых и нежилых помещений, вестибюлей,

лестничных клеток.

Назначение

Классификация поверхностей нанесения: бетонные, оштукатуренные, кирпичные кладки, искусственные или натуральные камни, цементностружечная плиты (ЦСП), стекломагниевые листы (СМЛ), различные виды минеральных блоков, гипсокартон (ГКЛ, ГКЛВ), тканая основа, бумажные обои, стеклообои, деревянные и другие пористые поверхности (кроме полов), ДВП, ДСП, оргалит, загрунтованные поверхности металла, старые покрытия, ранее окрашенные поверхности.

Свойства

Покрытие достаточно стойкое. Краска водоразбавляемая. Обладает высокими защитными свойствами, не растекается, , стойкое к

растрескиванию (прочная), ультрафиолетовому излучению (долго не

выцветает). Материал не огнеопасен.

Образует прочное эластичное и долговечное покрытие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТЭХ)

Нанесение	Кистью, валиком, механическим и машинным способом. Максимальный эффект защиты достигается двукратным покрытием.
Цвет	Белый, допускается колеровка краски водными колеровочными пастами и системами Хамелеон , NCS Каскад 980, RAL, Капарол, Тиккурила и другие.
Внешний вид	Однородная белая матовая масса (или с учетом колера).
Время высыхания	До степени 3 при темп. 20 град.С - не более 1 ч, м/у слоями 20 минут. Полное высыхание (переход в высокоэлатичное состояние) 6 суток.
Водостойкость	-
Массовая доля	Массовая доля нелетучих веществ не менее 50 %
Адгезия	1 балл (наивысшая).
Расход	150-200 г/м2 в один слой на гладкой поверхности.
Разбавитель	Вода. Можно разбавлять до 10% объёма.
Эластичность	Эластичность пленки при изгибе - не более 1 мкм
Укрывистость	Высокоукрывистая (экономичная)
Условная вязкость	По ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм. при темп. 20 град.С - не менее 88 с.
Стандарт	ТУ 2316-001-70937567-2011
Хранение	Хранить в закрытой таре вдали от прямых солнечных лучей при температуре от +1°C до +35°C. Допускается транспортирование и хранение при температуре до - 40°C, но не более 1 месяца. Морозостойкость – не менее 5 циклов.
Транспортировка	Любым видом транспорта. Не является опасным грузом.
Срок хранения	До 24 месяцев

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ АДРЕС КОНТАКТЫ

000 «Стройиндустрия плюс», ИНН 6367042454, КПП 636701001, ОГРН 1046302391849 443546 Самарская область, Волжский район, п. Петра Дубрава, ул. Климова, 2а t/f | (846) 928-31-41, 928-31-42, 928-31-81 e | zakaz@chameleon.ru i | chameleon.ru



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ РЕДАКЦИЯ 2022 МАЙ

Фасовка

3 кг / 7 кг / 14 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Температура использования: минимальная температура поверхности и воздуха +15C, максимальная температура - +30C. При высокой относительной влажности воздуха или низкой температуре процесс высыхания соответственно замедляется.

Условия при окраске

Перед нанесением рекомендуется предварительное грунтование поверхности грунтовками Хамелеон.

Перед окраской поверхность необходимо очистить. Если поверхность вновь оштукатуренная – выдерживаем 15 дней до начала покрасочных работ.

Подготовка основания

Полностью необходимо удалить известковые, цементные и силикатные краски. Ранее неокрашенные поверхности (кирпич, штукатурка, гипсокартон и т.д.) грунтуют перед нанесением основной базы, для каждого вида поверхности используется соответствующий состав грунтовки.

Окраска

Перед применением краску тщательно перемешивают, разбавляют водой, но не более 5%. Наносится материал валиком, кистью, машинным способом. При машинном способе нанесения необходимо отрегулировать подачу воды в зависимости от вида, марки используемого аппарата. Качественный эффект защиты предполагает двукратное покрытие.

Прочие рекомендации Соблюдайте технику безопасности: покрасочные работы производите в спец. одежде, перчатках, а при механическом способе нанесении (распылении) – в респираторе. Если во время работ краска попала в глаза или на слизистые оболочки - промываем большим количеством воды.

По окончании покраски инструменты очищаются обычной водой (допускается использование мыльных растворов).

Остатки краски не выливать в канализацию и водоемы, после использования тару утилизировать.

Краска ВД-АК ЭКО интерьерная компании "Стройиндустрия плюс" имеет свидетельство о государственной регистрации, сертификат соответствия, гигиенический сертификат, пожарный сертификат, каждая партия сопровождается паспортом качества.