



Эко-краска ECOL 36 для потолков и стен

(ВД-АК-2036)
Для потолков и стен
ТУ РБ 06075370.003-98

- > Ультра-белая, бархатисто-матовая
- > Превосходная укрывистость после высыхания
- > Стойкая к пожелтению
- > Низкая разбрызгиваемость при нанесении
- > Не стимулирует рост и развитие микрофлоры

Краткий обзор

Назначение	Бархатисто-матовая снежно-белая краска предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных, гипсокартонных потолков (кроме деревянных) и стен в жилых и административных помещениях (залы, холлы, детские и спальные комнаты, офисные помещения).
Свойства	Благодаря усовершенствованной рецептуре, краска соответствует европейским требованиям по минимальному содержанию летучих органических соединений (*ЛОС) согласно директиве 2004/42/ЕС, что подтверждает ее дополнительную экологическую безопасность для здоровья человека как при нанесении, так и во время последующей эксплуатации покрытия. В течение 20 – 40 мин после нанесения поверхность приобретает максимально белоснежный оттенок, который на протяжении всего срока службы остается неизменным. Краска не образует потёков, обладает высокой укрывистостью, низкой разбрызгиваемостью при нанесении, хорошей адгезией. Образованное покрытие не стимулирует рост и развитие микрофлоры.
Состав	Представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в водной дисперсии акрилового сополимера с добавлением вспомогательных веществ.
Цвет и внешний вид покрытия	После высыхания краска должна образовывать однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. Цвет покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета MAV.
Колеровка	Вручную универсальными колеровочными пастами.

Технические данные

Показатели качества	Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %	63 - 71
Показатель концентрации ионов водорода, pH	6,5 - 9,5
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	250
Степень перетира, мкм, не более	70
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более	1
Стойкость покрытия к воздействию климатических факторов, циклы, не менее	30

Упаковка 1 л, 3 л, 5 л, 11 л, 20 л.

Технология применения

Пригодные подложки	Бетонные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные потолки (кроме деревянных) в жилых и административных помещениях.
Подготовка поверхности	Перед нанесением краски окрашиваемую поверхность полностью очистить от мела, известковых и силикатных красок, а также от непрочно держащихся покрытий Новые поверхности (бетонные, оштукатуренные, кирпичные, асбестоцементные) необходимо механически очистить от пыли и грязи. Ранее окрашенные поверхности необходимо очистить от непрочно держащихся покрытий; прочно держащиеся покрытия промыть водой с мылом или моющим средством, а затем чистой водой. Глянцевые поверхности зашлифовать и обеспылить.
Система покрытия	Для получения качественного покрытия и снижения расхода краски поверхность рекомендуется обработать грунтовкой ECOL (ВД-АК-06), выровнять при необходимости шпатлевкой FLAGMAN PROFI-8 (ПРОФИ-8). Металлические детали (арматура, шляпки гвоздей и т. д.) должны быть предварительно окрашены антикоррозионными грунтовками MAV.
Способ и условия нанесения	Перед применением краску тщательно перемешать и наносить кистью, валиком или установками безвоздушного распыления в два слоя. Инструмент, тару, пятна краски отмыть теплой водой с мылом до высыхания краски.
Пиктограммы способов нанесения	
Температурный режим, время высыхания	Промежуточная сушка между слоями - 4 часа при температуре (20 ± 2) °С. При более низкой температуре, высокой влажности продолжительность сушки может быть увеличена до 24 ч. Температура окружающей среды, краски и окрашиваемой поверхности должна быть не ниже 10 °С.

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.

Расход На двухслойное покрытие – 300 - 400 г/м². Расход краски может изменяться в зависимости от подготовки поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала и других факторов.

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	Краску транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.	
Меры предосторожности	Краска пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза срочно промыть водой.	
Утилизация отходов	В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки краски утилизировать как бытовые отходы (более подробная информация в паспорте безопасности).	
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления.	
Дополнительная документация	Свидетельство о гос регистрации	BY.70.06.01.008.E.003954.07.11
	Паспорт безопасности	ПБВ РБ 600112981.007-2012
	Протокол испытаний	РУП «БелНИИС» №18 от 30.01.2009
		НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси № 732
		НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси № 716
		НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси № 04-52/71 П
		НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси № 2514
Контактная информация	Управление развития и продвижения ЛКМ: телефон: +375 (1716) 5-60-56 e-mail: otsp@mav.by	
	Отдел клиентской поддержки: телефон: +375 (1716) 5-00-04, 5-75-42 e-mail: zakaz@mav.by	