



Водно-дисперсионная акриловая
колеровочная краска

«ДИВА-КОЛЕР»

для фасадов и интерьеров

ТУ 2316-007-17490994-2002

СТР № RU.77.99.88.008.Е.000023.01.12



Описание: Колеровочная краска «Дива-Колер» предназначена для тонирования водно-дисперсионных красок (кроме огнезащитных и красок по металлу), затирок и шпатлевок, а также в качестве самостоятельного покрытия для наружных и внутренних работ по кирпичным, оштукатуренным, бетонным поверхностям, гипсокартону, обоям «под окраску».

Хорошо наносится на поверхности, ранее окрашенные латексными, масляными, алкидными и другими красками, кроме силикатных, известковых, цементных и меловой побелки.

Образуемое покрытие атмосферо-, свето-, влагостойкое, обладает высокими показателями долговечности, прочности.

Цветовая гамма – по каталогу «Дива-Колер». Выпускаются 13 основных и 9 комбинированных, наиболее популярных цветов, с 6 разбелами на каждый цвет.

МАТЕРИАЛ ЭКОЛОГИЧЕН! ПОЖАРО-, ВЗРЫВОБЕЗОПАСЕН!

Технические данные

Цветовая гамма	13 основных и 9 комбинированных (по каталогу)
Внешний вид пленки	ровная матовая
Состав	акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, целевые добавки, вода
Разбавитель	вода
Плотность, г/см ³	1,30-1,40
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	50,0
Расход, г/м ²	100-200 в один слой как самостоятельное покрытие
Способ нанесения	Кисть, валик, безвоздушное распыление
Рекомендованное количество слоев	2
Условия нанесения	при температуре от +5 ÷ +25°C и относительной влажности воздуха не более 80%
Время высыхания до степени 3	1 час при +20°C и относительной влажности воздуха 65%
Хранение	в нескрытой таре в сухих складских помещениях при +5 ÷ +25°C; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Продукция с маркировкой ❄ выдерживает 5 кратких циклов замораживания (до - 40°C) - оттаивания без потери потребительских свойств. Гарантийный срок хранения: 12 месяцев



Водно-дисперсионная акриловая
колеровочная краска
«ДИВА-КОЛЕР»
для фасадов и интерьеров
ТУ 2316-007-17490994-2002
СТП № RU.77.99.88.008.E.000023.01.12



Рекомендации по применению

- Поверхности перед окраской очистить от пыли, жирных пятен и других загрязнений, а также от мелящих и слабодержащихся покрытий. Известковые и силикатные краски удалить полностью. Вновь оштукатуренные поверхности и свежий бетон выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Ранее неокрашенные впитывающие поверхности обработать грунтовками «Укрепляющая» или «Дива-АГ», слабовпитывающие и глянцевые – грунтовками типа «Контакт», при окраске свежего бетона использовать грунтовку «Контакт-Р».
- Нанесение на фасады зданий допускается только в отсутствии осадков на сухие поверхности. При солнечной погоде лучше окрашивать затененные участки фасада, чтобы предотвратить неравномерное высыхание краски, что влияет на качество покрытия.
- Перед нанесением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой не более, чем на 5%. Наносить кистью, валиком или методом безвоздушного распыления.
- При нанесении и отверждении краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и самой краски должна находиться в пределе от +5°C до +25°C, а относительная влажность воздуха – не более 80%.
- Межслойная сушка для грунтовки и краски - 1 час (для «Контакт-Р» – не менее 5 часов) при +20°C.

Меры предосторожности: окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и в перчатках, а при распылении – в респираторе и защитных очках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания в канализацию, водоемы, почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

***При использовании в промышленных технологиях
запрашивать рекомендации производителя!***