



КРАСКА
ФАСАДНАЯ
водно-дисперсионная

- ✓ после высыхания образует долговечное атмосферостойкое покрытие
- ✓ обладает повышенной стойкостью к загрязнениям
- ✓ выдерживает влажную очистку фасадов с применением моющих средств
- ✓ прекрасно колеруется в пастельные тона
- ✓ образует покрытие, устойчивое к влаге, истиранию и механическим воздействиям
- ✓ экологически чистая краска, не имеет неприятного запаха

Краткое описание	Супербелая матовая водно-дисперсионная фасадная краска для оштукатуренных, заштукатуренных, бетонных, пенобетонных, цементных, кирпичных и каменных стен. Образует долговечное атмосферостойкое и износостойкое покрытие. Быстро высыхает и практически не имеет запаха.
Состав	Акриловая дисперсия, вода, наполнитель, пигмент, модифицирующие добавки.
Цвет	белый
Блеск	матовый
Область применения	Предназначена для окраски оштукатуренных, заштукатуренных, бетонных, пенобетонных, цементных, кирпичных и каменных стен снаружи и внутри помещений.
Срок службы покрытия	7 лет
Температура применения	Нанесение допустимо при температуре от +10°C до +35°C и относительной влажности воздуха 65%. Температура при проведении работ и последующие 24 часа не должна опускаться ниже +5°C.
Инструмент	валик, кисть, краскораспылитель.
Подготовка поверхности	Поверхность, предназначенную для окраски, очистить от старого отслаивающегося покрытия, пыли и других загрязнений. Неровности выровнять шпательной. Поверхность ошкурить и очистить от остатков абразива, загрунтовать водно-дисперсионным грунтом глубокого проникновения Olesol® для уменьшения расхода краски и выравнивания адгезирующей способности основания.
Нанесение покрытия	Перед применением краску тщательно перемешать. Краску наносить кистью, валиком или краскораспылителем на сухую подготовленную поверхность в 1-2 слоя.
Рекомендации по нанесению	* Перед нанесением краски поверхность, особенно адгезирующую и мелкую (штукатурка, гипс, гипсокартон, бетон и т.д.), следует обработать грунтом глубокого проникновения Olesol®. * Укрывистость краски в полной мере проявляется после высыхания. Дождитесь полного высыхания первого слоя, перед нанесением второго.
Рекомендуемое количество слоев	1-2 слоя
Разбавление	Покрытие готово к применению, но если необходимо, то разбавление водой возможно до 5%.
Расход	90-150г/м ² на один слой, в зависимости от способа нанесения.
Время высыхания	Время высыхания «от пыли» при температуре +20°C - не более 1-2 часов. Второй слой рекомендуется наносить не ранее, чем через 6-8 часов. Укрывистость краски проявляется после высыхания.
Колеровка	Компьютерная колеровка машинным способом или вручную универсальными колерами Tiscana Mix.
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть водой.
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.
Транспортирование и хранение	Краску транспортируют в плотно закрытой таре при температуре от 0°C до +40°C. Допускается транспортирование и хранение при температуре до -30°C, но не более одного месяца. Краска выдерживает до 5-ти циклов размораживания без потери качества. Размораживать краску при комнатной температуре без дополнительного нагрева.
Меры предосторожности, утилизация	Хранить в недоступном для детей месте. Не сливать в канализацию и водоемы. После использования краски по назначению, банки с остатками продукта должны быть плотно закрыты упакочными средствами и отправлены на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
Фасовка	1кг; 3кг; 7кг; 14кг; 26 кг.

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и плетиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



Качество - наш приоритет!