



Д-229

ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

АКРИЛОВАЯ МАТОВАЯКомпьютерная
и ручная колеровка

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная акриловая эмаль предназначена для окраски широкого спектра поверхностей при проведении качественных ремонтных работ. Идеально подходит для внутренних отделочных работ: окраски стен и потолков, дверей, оконных рам, батарей, различных деревянных и металлических предметов. Применяется для окраски наружных стен и фасадных элементов. Эмаль образует прочное покрытие, устойчивое к интенсивному мытью, механическим повреждениям и воздействию атмосферных осадков.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность очистить от загрязнений и осыпающихся участков. Основание должно быть прочным и сухим. Для увеличения долговечности покрытия и снижения расхода эмали поверхность рекомендуется загрунтовать.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

ГКЛ, ГВЛ, ДСП, ДВП, МДФ, а также по обоям под покраску, стеклообоям, по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, зашпатлёванным, деревянным, металлическим поверхностям.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед нанесением эмаль тщательно перемешать. Состав наносится кистью, валиком или распылителем при температуре поверхности и окружающей среды не ниже +5°C. Эмаль рекомендуется наносить в 1-2 слоя с промежуточной сушкой около 2 часов. Наружные работы производить в сухую и безветренную погоду. Заявленный уровень влагостойкости и прочности достигается полностью через 2 недели с момента окрашивания.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Краска не токсична, не содержит вредных примесей, пожаро-, взрывобезопасна. При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза промыть проточной водой. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

СВОЙСТВА

- образует износостойчивое матовое покрытие
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- может применяться как внутри, так и снаружи
- устойчива к истиранию, выдерживает многократную влажную уборку с использованием СМС
- обладает хорошей адгезией и укрывистостью
- отличается высокой степенью белизны
- колеруется пигментными пастами
- без запаха, экологически безопасна

КОЛЕРОВКА

Компьютерная и ручная пигментными пастами на водной основе.

ХРАНЕНИЕ

Хранить при температуре от -30 до +30°C в плотно закрытой оригинальной таре. Предохранять от попадания влаги и прямых солнечных лучей. Состав выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания без ухудшения потребительских свойств. В случае замораживания эмаль разморозить при t от +5 до +20°C и

СОСТАВ

Акриловый латекс, мрамор молотый, двуокись титана, функциональные добавки, вода.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность, кг/л	1,48
Степень белизны, не менее %	97,07
Укрывистость, %	97,43
Сухой остаток, %	54,25
Степень блеска	матовая
Стойкость к истиранию (количество проходов мокрой абразивной щеткой), более	25000
Расход, г/м ²	100-120 при нанесении в 1 слой
Время высыхания при нормальных условиях, ч	≈ 2
Колеровка	компьютерная и ручная

000 Завод «ДИОЛА» 630088, г. Новосибирск, ул. Петухова, 35Б
тел./факс: (383) 350-70-90, 362-0-362 e-mail: info@diola.ru, www.diola.ru

ТУ 20.30.11-005-23599235-2016

