

Лист технических данных
Версия 1

Эмаль акриловая
ТУ 2316-010-49630959-14

Назначение	Для окрашивания деревянных оконных рам, дверей, проемов, загрунтованных кирпичных, бетонных, оштукатуренных, гипсокартонных поверхностей, кроме полов, металлических поверхностей.
-------------------	--

Свойства	Колеруются пастами серии CS-980, Palineth color, UPC, Palizh Mix.
-----------------	---

Состав	Вода Акриловая дисперсия Пигмент
---------------	--

Упаковка	Пластиковая тара объемом 1л.
-----------------	------------------------------

Технические характеристики

Внешний вид	Белая жидкость
Внешний вид после высыхания	Однородная, без кратеров, пор и морщин. Допускается незначительная шагрень.
Вязкость по Брукфильду, сПз, шп.5, V=20 об/мин, 25°C	6000-8000
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	45
Степень перетира, мкм, не более	10
Смываемость пленки, г/см ² , не более	1
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Укрывистость высушенной пленки, г/м ² , не менее	150
Блеск, не менее	50-60
Стойкость пленки к статическому воздействию воды при (20±2)°C, ч, не менее	72
Плотность при 20°C, г/см ³	1,1-1,4
Морозостойкость, циклы	5
pH	6,5-8,5

Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, час, не более	1
Время полного высыхания, час	24
Расход (на один слой)	1 л на 9-15 м ²

Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов и воздействия прямых солнечных лучей, при температуре не ниже +5°С. В случае замораживания продукцию оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы. После размораживания полностью сохраняет свои свойства.
-------------------------	---

Гарантийный срок хранения	В не вскрытой таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.
----------------------------------	--

Транспортировка	Всеми видами транспорта в условиях, исключающих воздействие атмосферных факторов (крытые фургоны, вагоны и т.п.). Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°С не должна превышать 1 месяца. Продукт не относится к опасным грузам. Код экстренных мер не требуется.
------------------------	--

Утилизация отходов	Тара и неиспользованные остатки эмали после высушивания утилизируются как бытовые отходы.
---------------------------	---

Безопасность	Продукция пожаровзрывобезопасна и не токсична. Применять индивидуальные средства защиты рук. При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в водную среду и почву.
---------------------	--

Вся информация верна на день публикации. Опубликованные технические данные и инструкции могут быть изменены без предварительного предупреждения.