

ЭМАЛЬ**ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

Состав эмалей разработан в соответствии с требованиями подраздела II «Основные требования к лакокрасочным материалам» раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) о недопущении стимулирования роста и развития микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции.

СВОЙСТВА

- АТМОСФЕРСТОЙКИЕ, СВЕТОСТОЙКИЕ, ИЗНОСОСТОЙКИЕ
- ОБРАЗУЮТ ПАРПРОНИЦАЕМОЕ ПОКРЫТИЕ
- С ОТЛИЧНОЙ АДГЕЗИЕЙ К ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ
- ПОКРЫТИЕ ОСОБО УСТОЙЧИВО К МЫТЬЮ И ВЛАЖНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ
- ПРЕДОТВРАЩАЮТ РОСТ И РАЗВИТИЕ МИКРОФЛОРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПАТОГЕННОЙ
- ЛЕГКО НАНОСЯТСЯ, НЕ ОСТАВЛЯЮТ СЛЕДОВ ОТ КИСТИ
- ИМЕЮТ ПОВЫШЕННУЮ УКРЫВИТОСТЬ, ЭЛАСТИЧНЫЕ, НЕ ТРЕСКАЮТСЯ
- НЕ МЕЛЯТ, ДОПУСКАЕТСЯ МНОГОКРАТНОЕ ПЕРЕКРАШИВАНИЕ
- ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ ТЕРЯЮТ ПЕРВОНАЧАЛЬНЫХ СВОЙСТВ
- ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕ РАССЛАИВАЮТСЯ
- БЫСТРОСОХНУЩИЕ
- КОЛЕРУЮТСЯ***
- БЕЗ ЗАПАХА, ЭКОЛОГИЧНЫЕ, НЕ СОДЕРЖАТ РАСТВОРИТЕЛЬ

ДК 840		ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ Применяется для высококачественной окраски деревянных оконных блоков, дверей, а также прочно соприкасающихся деревянных поверхностей (кроме полов) снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений. Образует глянцевую поверхность, стойкую к слипанию («антиблок»).
ДК 850		ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛУМАТОВАЯ Применяется для высококачественной окраски деревянных, металлических, минеральных (бетон, кирпич, черепица) поверхностей снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений.
ДК 860		ЭМАЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ Применяется для высококачественной окраски деревянных, металлических, минеральных (бетон, кирпич, черепица) поверхностей снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений.
ДК 870		ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ И ОТОПИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ Применяется для высококачественного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения в бытовых и строительных условиях снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений. Образует гладкую глянцевую стойкую к пожелтению пленку, термостойкая до 120 °С.
ДК 885		ЭМАЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКА Предназначена для высококачественной окраски пластиковых поверхностей (окон, подоконников, панелей, углов, плинтусов, сайдинга и пр.) снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками.
ДК 890		ЭМАЛЬ COLORMIX УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ Предназначена для колеровки в темные и насыщенные тона по колеровочной системе «Декоратор». Применяется для высококачественной окраски деревянных, металлических, минеральных (бетон, кирпич, черепица) поверхностей снаружи и внутри помещений, в зданиях всех типов, в том числе для детских комнат и помещений медицинских учреждений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ДК 840	ДК 850	ДК860	ДК 870	ДК 885	ДК 890
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый
Блеск	не менее 50 %, глянцевый	40-50 %, полуматовый	не менее 50 %, глянцевый	не менее 50 %, глянцевый	не менее 50 %, глянцевый	не менее 50 %, глянцевый
Расход **	100-150 мл/м ²	100-150 мл/м ²	100-150 мл/м ²	100-150 мл/м ²	100-150 мл/м ²	100-150 мл/м ²
Плотность	1,25±0,05 г/см ³	1,2±0,05 г/см ³	1,2±0,05 г/см ³	1,25±0,05 г/см ³	1,25±0,05 г/см ³	1,07±0,05 г/см ³
Стойкость к мокрому истиранию по DIN EN13 300	Класс 1	Класс 1	Класс 1	Класс 1	Класс 1	Класс 1
Колеровка	База 1	База 1	База 1	База 1	База 1	База 3
Время высыхания «на отлип»*	1 час	1 час	1 час	1 час	1 час	1 час
Время полного высыхания*	не более 24 ч	не более 24 ч	не более 24 ч	не более 24 ч	не более 24 ч	не более 24 ч
Температура нанесения	от +5 до +30 °С	от +5 до +30 °С	от +5 до +30 °С	от +5 до +30 °С	от +5 до +30 °С	от +5 до +30 °С
ФАСОВКА	0,8 л, 2,5 л, 5 л	0,8 л, 2,5 л, 5 л	0,8 л, 2,5 л, 5 л	0,8 л, 2,5 л, 5 л	0,8 л, 2,5 л, 5 л	0,8 л, 2,5 л, 5 л

*Параметры высыхания указаны при температуре окружающей среды +20 °С и относительной влажности воздуха 60%

**Расход зависит от типа, состояния и структуры поверхности, а также от способа нанесения.

***Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».