

## Эмаль для окон и дверей PREMIA



**Уретан-алкидная**  
**Быстросохнущая**  
**Особо прочная**  
**Долговечная**  
**Атмосферостойкая**  
**С эффектом «антислип»**

Быстросохнущая уретан-алкидная эмаль PREMIA идеально подойдет для ответственной окраски окон и дверей внутри и снаружи помещений. Образует эластичное, ударопрочное покрытие, стойкое к механическим нагрузкам. Специально предназначена для окрашивания вертикальных поверхностей, торцов и углов, прекрасно укрывает, хорошо разравнивается, не оставляет следов от кисти, не образует потеков, не капает с малярного инструмента. Окрашенная поверхность выдерживает многократную влажную уборку с применением бытовых моющих средств. Обладает эффектом «антислип» - окрашенные поверхности не слипаются в процессе эксплуатации.

Эмаль PREMIA образует устойчивое к атмосферным воздействиям (осадки, солнечное излучение, перепады температур), долговечное покрытие, сохраняющее защитные свойства в умеренном и холодном климате не менее 6 лет.

### Назначение

Эмаль предназначена для окрашивания новых и ранее окрашенных деревянных оконных рам, дверей, подоконников, проемов, а также любых деревянных и металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений для зданий типа А, Б, В.

### Применение

Окрашиваемую поверхность очистить от грязи, ржавчины, пыли, обезжирить и просушить. Отслаивающееся старое покрытие удалить.

Перед применением эмаль тщательно перемешать.

Эмаль наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя при температуре выше +5°C. При использовании краскораспылителя эмаль разбавить уайт-спиритом до удобной для нанесения консистенции.

### Колеровка

**База А** (см. маркировку) применяется без колеровки как готовая супербелая эмаль, а так же может колероваться в пастельные тона на специализированном оборудовании по каталогам: MONICOLOR NOVA, SPIRIT, NCS, RAL, AMBIANCE.

**База С** (см. маркировку) является основой (полуфабрикатом) для получения ярких, насыщенных тонов и **в не колерованном виде не применяется!** База С колеруется по каталогам: MONICOLOR NOVA, SPIRIT, NCS, RAL, AMBIANCE.

**При окрашивании больших площадей рекомендуется использовать эмаль одной партии.**

### Соответствие баз:

**База А соответствует базе Р (Pastel) и колеруется по вееру Colortrend в цвета по рецептурам базы Р.**

**База С соответствует базе А (Accent) и колеруется по вееру Colortrend в цвета по рецептурам базы А.**

**Высыхание** каждого слоя эмали при температуре (20±2)°C - 6 часов, повторное нанесение допускается через 12 часов. Покрытие готово к эксплуатации через 24 часа.

**Расход** эмали на однослойное покрытие в зависимости от подготовки поверхности и метода нанесения – 1 л на 8-10 м<sup>2</sup>.

Время высыхания и расход колерованной краски (база С) могут увеличиться.

### Транспортирование и хранение.

Эмаль транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Эмаль выдерживает транспортирование и хранение при отрицательных температурах.

### Меры предосторожности

Хранить в местах, недоступных для детей. Внутренние работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение в течение не менее 12 часов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

**Беречь от огня!**

**Гарантийный срок хранения** - 24 месяца с даты изготовления без вскрытия тары.

**Состав:** уралкид, пигменты, целевые добавки, растворители.

### Фасовка:

Металлическая литографированная банка № 11 (объемом 1,2 л) – 0,9 литра (в коробке 12 шт.)

Металлическое литографированное ведро – 2,7 литра.

### Обязательные сопроводительные нормативные документы:

- Свидетельство о государственной регистрации (взамен Санитарно-эпидемиологическое заключения).
- Декларация о соответствии (взамен Сертификата соответствия)

- **Декларация о соответствии** требованиям пожарной безопасности.



Класс пожарной опасности материала **КМЗ**: слабогорючий (Г1), умеренновоспламеняемый (В2), с умеренной дымообразующей способностью (Д2), малоопасный (Т1).

### Технические показатели ТУ 2312-038-49404743-2007

Наименование показателя	Значение			
	База А		База С	
	глянцевая	полуматовая	глянцевая	полуматовая
1 Цвет покрытия	Белый. Должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных утверждёнными контрольными образцами цвета.			
2 Внешний вид покрытия	Покрытие должно быть однотонным, без кратеров, пор, морщин. Допускается незначительная шагрень.			
3 Блеск покрытия, %, не менее	50	20-36	-	-
4 Массовая доля нелетучих веществ, %	62-70	60-68	62-70	60-68
5 Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°С, с	100-160	80-140		
6 Степень перетира, мкм, не более	25	30	25	30
7 Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	6		10	
9 Совместимость эмали с универсальными колерными пастами	Полная			
10 Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	110	130	-	-
11 Твёрдость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее	0,1			
12 Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1			
13 Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	40			
14 Адгезия покрытия, баллы, не более	1			

<p>15. Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• воды при температуре <math>(20\pm 2)^{\circ}\text{C}</math>, ч, не менее</li> <li>• 0,5 %-ого моющего средства при температуре <math>(38\pm 2)^{\circ}\text{C}</math>, мин, не менее</li> </ul>	<p style="text-align: right;">10</p> <p style="text-align: right;">15</p>
--	---