



## 4 SEASONS СИНТЕТИЧЕСКАЯ ЭМАЛЬ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ЭКОНОМИЧНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ



Образует эластичную блестящую поверхность



Создает прочную пленку.  
Высокая степень сопротивляемости к физическому и химическому воздействию



Отличная цветостойкость и сохранение блеска



Быстро сохнущая.  
С высокой степенью адгезии



Атмосферостойкая. Устойчива к перепадам температур, влажности и УФ-лучам



Устойчива к мытью специфическими медицинскими дезинфицирующими растворами



Высокая укрывистость и степень адгезии



+5° от +5 до +40 °C

ЦВЕТОВАЯ ГАММА				
Белый	Светло-серый	Темно-серый	Желтый	Красный
Шоколад	Голубой	Синий	Зеленый	Темно-зеленый
Черный				



0,9 / 1,8 / 20

\* Профессиональная серия

### ОПИСАНИЕ

Экономичная синтетическая эмаль высшего качества на основе алкида и двуокиси титана, образует прочное и твердое покрытие.

Создает блестящую эластичную пленку и может быть использована как для внутренних, так и для наружных работ (для металлов, дерева и подготовленных бетонных поверхностей).

Это долговечное качество, проверенное временем в суровых условиях.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

После соответствующей грунтovки применяется при окраске внутренних и внешних деревянных, минеральных и металлических поверхностей (в т.ч. сельскохозяйственные машины и металлические детали).

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Перед окраской поверхности очистить от ржавчины, грязи и масел.
- Нанести соответствующий грунт.
- При необходимости неровности поверхности обрабатываются шпатлевкой для металлических и деревянных поверхностей.
- Можно наносить как кистью и валиком, так и распылителем.
- Рекомендуется разбавить растворителем уайт-спирит, но не более 10 %.
- Для получения наилучших результатов необходимо нанести 2 слоя, чтобы получить гладкую, блестящую и прочную поверхность.
- Второй слой нанести через 12-14 часов.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 25–30 °C)

«На ощупь» - через 12 часов, полное высыхание – 24 часа.

### РАСХОД

В зависимости от поверхности, погодных условий и методов нанесения при однослойном покрытии расход составляет 55–70 гр/м<sup>2</sup>.

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Основа	Алкид и двуокись титана
Сухой остаток	55–65 %
Плотность	1,0 ± 0,01 кг/л
Вязкость	140–145 сек. (FG/F4)
Глянец	85 ± 5 % при 20 °GH
Укрывистость	55–70 г/м <sup>2</sup> в 1 слой
Разбавитель	Уайт-спирит, растворитель для ЛКМ
Рекомендуемое разбавление	Не более 10 %

### СРОК ХРАНЕНИЯ

5 лет от даты производства без вскрытия упаковки при температуре от +5 до +35 °C.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Беречь от открытого огня. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Хранить в недоступных для детей местах. Работать в хорошо проветриваемых помещениях.

\*ВСЕМИРНОЕ ДОВЕРИЕ С 1760 ГОДА

