



117546, Москва,  
ул. Подольских  
Курсантов, д. 15

тел.: (495) 215 1590  
тел.: (800) 555 3611  
zakaz@kraskoff.ru

www.kraskoff.ru  
www.kraskoff.by  
www.kraskoff.kz

## **МАСТЕРВУД ПЛАСТ 20 (Kraskoff Pro) – алкидная краска (эмаль) для дерева**

- быстросохнущая
- высокоукрывистая
- грязеотталкивающая
- высокая стойкость покрытия к воздействию влаги
- высокая стойкость покрытия к воздействию УФ-излучения
- высокая стойкость покрытия к перепадам температур
- эффект жидкого пластика
- матовая

Грунт-эмаль МАСТЕРВУД ПЛАСТ 20 (жидкий пластик) – одноупаковочный материал на основе модифицированной жидким пластиком алкидной смолы.

Совмещает в себе антисептическую грунтовку, синтетический воск, и атмосферостойкое, эластичное, декоративное покрытие с эффектом пластика. Покрытие МАСТЕРВУД ПЛАСТ 20 обеспечивает длительную защиту деревянных поверхностей от атмосферных воздействий и биологических факторов (грибков, плесени, бактерий).

Защищает поверхность дерева при повышенной влажности, периодическом обливке морской и речной водой, длительном атмосферном воздействии, при контакте с моющими средствами и минеральными маслами, при изменении температур от –50°С до + 110°С.

После высыхания образует ровную гладкую однородную матовую пленку.

Покрытие из двух слоев эмали, нанесенных на не загрунтованную поверхность, сохраняет защитные свойства в умеренном и холодном климате не менее 5 лет, из трех слоев – не менее 8 лет.

### **Основные области применения**

Применяется для окрашивания деревянных поверхностей, без предварительного грунтования.

Объекты применения:

- коттеджи, садовые строения, садовая мебель;
- наружные и внутренние стены, лестницы, перила, ограды;
- двери, оконные блоки, ставни и другие изделия из древесины.

### **Подготовка основания к нанесению**

Поверхность очистить от грязи, пыли, плесени, грибковой синева и посторонних включений, старые отслаивающиеся покрытия удалить механическим способом. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.

Для достижения наилучшего качества окрашенной поверхности рекомендуется наносить на шлифованную древесину. Деревянную поверхность шлифовать шкуркой (наждачной бумагой) с зернистостью P150-320, загрунтованную поверхность с зернистостью P240-400. После шлифования с поверхности необходимо очистить от пыли и загрязнения.

### **Подготовка состава к нанесению**

Перед нанесением тщательно перемешать до однородной массы строительным миксером или низкооборотистой дрелью, при наличии пленки – профильтровать. При необходимости разбавить до рабочей вязкости Ксилол, У-Растворитель, Толуол до 10% от массы эмали.

### **Способ нанесения**

Способы нанесения: пневматическое или безвоздушное распыление, кисть, валик, окунание.

Температура нанесения: от – 5°C до +30°C, относительная влажность воздуха – не выше 80%, температура самой эмали – не менее +15°C.

Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C – 3 часа.

Следующий слой наносить после высыхания предыдущего в течение 3-5 часов при +20°C.

### **Расход**

0,12-0,15 кг/м<sup>2</sup> на один слой в зависимости от цвета и способа нанесения.

Рекомендуемое количество слоев: 2-3.

Толщина одного слоя: 35-45 мкм.

### **Цвет**

Колеруется по каталогу RAL.

### **Тара**

Ведро по 20, 10кг.

### **Меры предосторожности**

При проведении внутренних работ, а также после их окончания проветрить помещение. Использовать индивидуальные средства защиты.

### **Хранение**

Состав хранить и транспортировать при температуре от -30°C до +30°C в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.

Не нагревать. Беречь от огня.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке – 12 месяцев со дня изготовления.

### **Технические данные**

Основа материала	алкидная смола
Внешний вид пленки	однородная матовая поверхность
Массовая доля нелетучих веществ, %	52-67
Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4), сек	не менее 50-120
Время высыхания до степени 3 при t (20,0±0,5)°C, ч	не более 5

Степень перетира, мкм	не более 25
-----------------------	-------------

ТУ 20.30.22-001-18862682-2018

#### ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Продукция Краскофф Про предназначена для профессионального использования.

Техническое описание и рекомендации по применению материалов даны на основании лабораторных испытаний, и опыта практического применения с соблюдением условий хранения и условий нанесения, в соответствии с рекомендациями. Производитель не контролирует процесс хранения, нанесения и соблюдения условий эксплуатации готовых покрытий покупателем, и несет ответственность только за качество производимой продукции. Производитель не несет ответственность за дефекты, образовавшиеся в результате не верного применения продукции.

Производство регулярно оптимизируется и совершенствуется, в связи с чем производитель оставляет за собой право менять техническое описание без оповещения покупателей. Перед использованием материала рекомендуем проверить актуальность имеющегося у Вас технического описания на сайте [www.Kraskoff.ru](http://www.Kraskoff.ru).