



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) – алкидно-уретановая 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 обливании 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 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 растворителями 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 $+30^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха: не выше 80%, температура самой эмали: не менее $+15^{\circ}\text{C}$.

Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$: 3 часа.

Следующий слой наносить после высыхания предыдущего в течение 3–5 часов при $+20^{\circ}\text{C}$.

Расход

0,12–0,15 кг/м² 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, 10 кг.

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 $+30^{\circ}\text{C}$ 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), с, не менее	50–120
Время высыхания до степени 3 при $t(20,0\pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, ч, не более	5
Степень перетира, мкм, не более	25

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 ответственности за дефекты, образовавшиеся в результате неверного 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.