

Эмаль HAMMER EFFECT ПО РЖАВЧИНЕ ЛАКРА

С молотковым эффектом

- Для наружных и внутренних работ
- Сочетает: преобразователь ржавчины, антикоррозионный грунт, финишный слой
- Алкидно-стирольная основа
- Образует износостойкое покрытие с высокими защитными свойствами и характерным рисунком чеканки (молотковый эффект)
- Высокая стойкость к атмосферным воздействиям и мытью
- Хорошая адгезия к металлу
- Морозостойкая
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях.

НАЗНАЧЕНИЕ	Применяется для защиты и окраски как чистых, так и ржавых или частично проржавленных металлических поверхностей с толщиной плотнотержащейся ржавчины до 0,1 мм, а также деревянных поверхностей для создания "молоткового" эффекта.
СВОЙСТВА	Высококачественная грунт-эмаль на алкидной основе, сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионного грунта и декоративной эмали. После высыхания образует глянцевое покрытие с характерным рисунком чеканки (молотковый эффект), скрывающее мелкие дефекты поверхности, устойчивое к механическим и атмосферным воздействиям. Для наружных и внутренних работ.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Ржавые металлические поверхности очистить от рыхлой ржавчины, пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, при необходимости обезжирить. Поверхности, ранее окрашенные алкидными или масляными красками, зачистить до матового состояния, проверить на совместимость и прочность. Для этого рекомендуется сделать пробное окрашивание. Необходимо удалить старое покрытие в случае его отслоения. При окраске цветных металлов, оцинкованных, гальванизированных поверхностей необходимо нанести грунтовку для цветных металлов.
НАНЕСЕНИЕ	Не наносить в дождливую или жаркую погоду. Перед применением грунт-эмаль тщательно перемешать. При необходимости или перед окраской пневмораспылителем грунт-эмаль разбавить до рабочей вязкости сольвентом, ксилолом или растворителем Р-4, Р-5. Рекомендуется наносить при температуре от минус 10°C до 30°C в 1-2 слоя.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель. После окончания работы сразу очистить инструменты и не применять их для нанесения других красок.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	При температуре 20°C и относительной влажности не более 70%: от пыли – 1 час; на отлип – 3-4 часа; межслойная сушка – от 30 мин до 4 часов, либо через 3 суток; полное высыхание – 24 часа. Окончательный набор прочности покрытия – 7 дней. При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания и формирования износостойкого покрытия увеличивается.
РАСХОД	На однослойное покрытие: распылителем — 11-12,5 м ² /кг; валиком — 10–11 м ² /кг; кистью — 8,3-10 м ² /кг.
ХРАНЕНИЕ	Гарантийный срок хранения, срок годности – 2 года со дня изготовления. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников огня, тепла и нагревательных приборов. Допускается транспортировка и хранение при температуре ниже 0°C.
МАССА НЕТТО	0,8кг;2,5кг.
Цвет	Черный, коричневый, серый, зеленый, синий, медь серебро, золото.
СОСТАВ	Органические растворители, синтетические смолы, пластификатор, антикоррозионные пигменты, специальные добавки.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ»