



## Expert Hammerlack Hammer

### Эмаль на ржавчину с молотковым эффектом

Уникальная формула 3 в 1: Защита от коррозии, грунт и эмаль. Для внутренних и наружных работ.

#### Информация о продукте

<b>Область применения</b>	Для всех железных оснований (черный металл). Для нанесения на старые, прочные покрытия. Окраска цветных металлов только после соответствующей предварительной обработки и грунтовки.
<b>Свойства</b>	Expert Hammerlack разрабатывался специально для металла и является идеальной защитой от коррозии на долгий срок, а также подходит для применения в качестве кроющего лака.
<b>Цвет</b>	черный, темно-зеленый, медный, темно-синий, алюминий, графит, золото, коричневый
<b>Степень блеска</b>	Глянцевая
<b>Плотность</b>	Ок. 0,9 – 1,1 г/см <sup>3</sup> в зависимости от цвета.
<b>Пигментная основа</b>	Цветные пигменты, наполнители.
<b>Вид связующего</b>	Содержащая малое количество ароматических углеводородов специальная алкидная смола
<b>Состав</b>	Специальная алкидная смола, сложные эфиры, цветные пигменты, присадки, ароматические углеводороды, алюминиевая пудра.
<b>Код продукта</b>	M-LL03

#### Нанесение



<b>Основание</b>	Пригодны все прочные, сухие, чистые основания, предварительно технически правильно подготовленные. Рыхлую ржавчину удалить. На цветные металлы для лучшей адгезии нанести грунтовое покрытие Allgrund.
<b>Система покрытия / Нанесение</b>	<p>Эмаль Expert Hammerlack нанести мин. 2-мя толстыми слоями. Для оптимальной защиты от коррозии необходимо нанести 2-3 слоя по 125 мл/м<sup>2</sup>, в высохшем состоянии – 100 микрон, для обеспечения антикоррозионной защиты.</p> <p>При нанесении кисточкой – прим. 2-3 слоя. При нанесении распылением – прим. 3-5 слоев.</p> <p>При нанесении распылением, разбавить до макс. 10 % düfa Nitro-Universal-Verdünnung.</p> <p>При обработке поверхности огромной площади применять продукт из одной партии.</p>
<b>Расход</b>	Ок. 125 мл/м <sup>2</sup> при нанесении в один слой. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
<b>Рабочие инструменты</b>	Рабочие инструменты очистить сразу после окончания работ. Для чистки использовать düfa Nitro-Universal-Verdünnung.
<b>Время высыхания</b>	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая от пыли через 4 часа, переокрашивание через 2 часа, не позднее, чем через 5 часов. Полная полимеризация через 21 день. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.
<b>Температура нанесения</b>	Благоприятные температуры + 15 до + 20 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
<b>Фасовка</b>	750 мл, 2,5 л
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. Принимать пищу, пить и курить во время работы с продуктом не рекомендуется. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.
<b>VOC-указания</b>	ЕС-ПДК для продукта (Kat. A/i): 500 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 500 г/л VOC.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.



Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 01/2012