

Глянцевая 61-80%

## ОПИСАНИЕ

Однокомпонентная алкидная атмосферостойкая глянцевая эмаль.

Возможные модификации:

**61-80% глянцевая.**

## ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Наносится по загрунтованной поверхности;
- Используется в качестве верхнего слоя в алкидных системах;
- Хорошее сохранение блеска и цвета при эксплуатации в неагрессивной среде;
- Рекомендуются для стальных конструкций и различных типов машин и оборудования.

## Коэффициент смешения

Коэффициент смешения		% в весе, гр	% в объеме, мл
Продукт	Topcoat 121	100	100
Растворитель	Thinner 3, 5	10-30	15-30

Объем твердых (комп А) 50±2 %

Вязкость (А + В)

Однокомпонентная

Вес твердых (комп А) 50-65 %

Плотность

1,1-1,3 кг/л

Вязкость (комп А) 80-160 с

Жизнеспособность

Однокомпонентная

DFT 50 мкм	+10 °С	+23 °С	+35 °С
Сухая «от пыли»	30 мин	15 мин	10 мин
Сухая «на отлип»	4 ч	2 ч	1 ч
Минимальная сушка между слоями	15 мин	5 - 7 мин	5 мин

Данные приведены при относительной влажности воздуха 65%. При изменении влажности данные могут измениться.

Полное формирование покрытия при естественной сушке – 7 суток.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Наносите в два слоя. Теоретический расход без разбавителя при DFT 50 мкм составляет 120 г/м<sup>2</sup>.
- Для обычного распыления продукт разбавляется в зависимости от температуры компонентов (основы, разбавителя) и требуемой вязкости краски примерно на 20 %. Рабочая вязкость 22-30 сек по DIN4. Рекомендуемый диаметр сопла – 1,4-1,8 мм и давление 3-4 бар.
- Для нанесения кистью продукт следует разбавлять в зависимости от обстоятельств.

## СРОК ХРАНЕНИЯ ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

12 месяцев.

Верхнее покрытие наносится на предварительно загрунтованные поверхности. Все поверхности должны быть чистыми и сухими. Температура воздуха, поверхности и краски не должна опускаться ниже +5°C во время нанесения и сушки. Относительная влажность воздуха во время нанесения и сушки не должна превышать 80%. Температура поверхности стали должна оставаться, по крайней мере, на 3°C выше точки росы. Во время нанесения и сушки в закрытых помещениях требуется хорошая вентиляция и достаточное движение воздуха.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Содержит органические растворители. Выполняйте малярные работы с местной и общей вентиляцией. Используйте резиновые перчатки для защиты рук и средства индивидуальной защиты для защиты органов дыхания. Храните материал в плотно закрытой таре. Храните вдали от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня, статического электричества. Не курите поблизости. Используйте взрывозащищенное оборудование, освещение, искробезопасные инструменты. Тушите, распыляя воду или используя воздушно-механическую пену и порошки. В случае попадания на кожу промойте загрязненные участки водой с мылом, высушите и смажьте жирным кремом.

**Только для промышленного и профессионального использования.**

Приведенная выше информация не является исчерпывающей или полной. Информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте, и она предоставляется в меру наших знаний. Как производитель, мы не можем контролировать условия, в которых используется продукт, или множество факторов, влияющих на использование и применение продукта. Мы отказываемся от ответственности за любой ущерб, причиненный использованием продукта вопреки нашим инструкциям или в ненадлежащих целях. Мы оставляем за собой право изменять данную информацию в одностороннем порядке без предварительного уведомления.

Продукт предназначен только для профессионального использования и должен использоваться только профессионалами, обладающими достаточными знаниями и опытом. Приведенная выше информация носит исключительно рекомендательный характер. В пределах допустимых применимым законодательством, мы не несем никакой ответственности за условия, в которых используется продукт, или за использование или применение продукта.

В случае, если вы намереваетесь использовать продукт для любых других целей, кроме рекомендованных в этом документе, без предварительного получения нашего письменного подтверждения о пригодности для предполагаемого использования, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.