

АНТИКОРРОЗИОННАЯ АЛКИДНАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ ONLAK

Однокомпонентная быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе модифицированных алкидных смол.

Используется как самостоятельное покрытие и как финишный слой для окрашивания подготовленных металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям.

Применяется для окрашивания дорожной, сельско-хозяйственной техники, а также для различных металлоконструкций

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	по каталогу RAL
Сухой остаток	55%
Плотность при 20°C (DIN 51757/4)	1,3 кг/л
Степень блеска (DIN 67530)	60%

СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

- высокая коррозионная стойкость;
- короткое время сушки;
- простота нанесения;
- стойкость к воздействию масел, бензина, дизельного топлива, кислот и щелочей в низких концентрациях;
- хорошие декоративные свойства

ПРИМЕНЕНИЕ

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Во время нанесения и сушки эмали температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха не выше 80%, температура окрашиваемой поверхности должна быть не менее чем на 3°C выше точки росы.

Перед применением материал тщательно перемешать в таре поставщика.

РАСХОД

Мокрая пленка	Сухая пленка	Теоретический расход
85 мкм	40 мкм	17,4 м ² /литр
140 мкм	70 мкм	7,4 м ² /литр

Внимание! Практический расход зависит от способа нанесения, сложности конструкции и структуры окрашиваемой поверхности

СМЕШИВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ

	По объему, мл	По массе, г
Разбавитель (сольвент, ксилол)	до 20%	до 20%

Внимание! Степень разбавления материала зависит от типа краскопульты, рабочих параметров, температуры окружающей среды, требуемой толщины покрытия

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

	Давление, бар	Диаметр сопла, мм	Количество слоёв
Пневматическое распыление	2,0 – 4,0	1,5–2,0	1-2
Безвоздушное	40 – 80	0,011-0,015	1-2

СУШКА

	От пыли	На отлип	До монтажной твёрдости
При 20°C	30 минут	60 минут	2-3 часа
При 60°C	-	-	30 минут

Внимание! Перед температурной сушкой необходима выдержка при естественной температуре в течении 10- 15 минут.

Время сушки зависит от толщины пленки, температуры окружающей среды и относительной влажности воздуха.

УПАКОВКА

Алкидная 1К эмаль ONLAK	металлическая тара 1л и 20л
-------------------------	-----------------------------

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Алкидная 1К эмаль ONLAK	24 месяца в закрытой заводской упаковке
-------------------------	---



Внимание! Указанная информация получена на основании лабораторных исследований и опыта применения. Данные актуальны на момент публикации и не являются исчерпывающими.



Техническая поддержка: info@onlak.ru www.onlak.ru

Тел. +7(495)789-47-31