

УНИВЕРСАЛЬНАЯ БЫСТРОСОХНУЩАЯ 1К ЭМАЛЬ ONLAK

Быстросохнущее покрытие на основе растворителя для полного или частичного покрытия транспортных средств, мотоциклов и грузовых автомобилей, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники и различных металлоконструкций. Возможно применение на других поверхностях таких, как: бетон, пластик, стекло. Нанесение прозрачного 2К лака поверх эмали приводит к образованию устойчивого к воздействию погоды защитного слоя с высоким блеском. Эмаль не содержит свинца и хроматных пигментов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	по каталогу RAL
Скорость растекания	7,0 - 9,0 м ² /л

ПРИМЕНЕНИЕ

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Обезжиривание поверхности проводить обезжиривателем или антисиликоном. 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. Добавить растворитель в указанных соотношениях.

РАСХОД

Толщина сухой пленки	Теоретический расход
50 – 60 мкм	7 - 8 м ² /литр

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

СМЕШИВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ

	По объему, мл (2:1)
1К эмаль ONLAK	100
Разбавитель для 1К эмалей ONLAK	50

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

	Давление, бар	Диаметр сопла, мм	Количество слоёв
 Гравитационный краскопульт (высокого давления)	2,0 – 2,5	1,2–1,3	2-3
 Краскопульт низкого давления (HVLP)	1,8 – 2,0	1,2–1,3	2-3

Внимание!

Межслойная выдержка 5 – 10 минут.

Тщательно перемешать эмаль перед применением!

Проверить цвет перед нанесением!

Не подходит для нанесения на старые термопластичные лакокрасочные покрытия!

Равномерно нанести 2-3 слоя эмали следующим образом: Каждый слой наносить полувлажным и текучим. Необходимо соблюдать время испарения растворителя из пленки между распылениями и давать каждому слою высохнуть до матового состояния. Не следует наносить слишком влажным (чтобы избежать появления пятен при применении эффектных красок). В случае появления пятен, позволить пленке начать сохнуть и равномерно распылить на окрашиваемый объект очень тонким слоем с большего расстояния. Таким образом, эффектные пигменты распределяются более равномерно и позволяют исключить появление пятен. Не рекомендуется делать слишком много напылений тонким слоем, поскольку это может привести к появлению отметин и отклонениям по цвету.

УПАКОВКА

1К эмаль ONLAK	металлическая или пластиковая тара 1л и 20л
Разбавитель для 1К эмалей ONLAK	металлическая или пластиковая тара 0,5л и 5л

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

1К эмаль ONLAK	24 месяца в закрытой упаковке
Разбавитель для 1К эмалей ONLAK	18 месяцев в закрытой 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