

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код продукта: 0502-300-XXX0

Наименование продукта: ALMALUX

ALMALUX

Описание продукта: Модифицированная быстросохнущая алкидная, растворимая эмаль универсального применения, высыхает на воздухе. Образует глянцевое покрытие, обладает высокой адгезией к поверхности, эластичностью, а также устойчивостью к воздействию атмосферных факторов и смене температуры. Предлагается в широкой цветовой гамме.

СЕРТИФИКАТ Гданьского Медицинского Университета, выданный Институтом Токсикологии окружающей среды – гигиенический сертификат № 412/322/421/2017 Национальная Техническая оценка выданная Исследовательским институтом дорог и мостов в Варшаве № IBDiM-KOT-2020/0610 издание 1

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Для окончательного окрашивания:

- конструкций, эксплуатируемых в сфере морского, городского и промышленного использования, а также в прибрежных районах с низкой соленостью,
- металлических и чугунных элементов сельскохозяйственных и строительных машин,
- балюстрад, оград и других металлических конструкций,
- контейнеры для твердых отходов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| • Плотность смеси (около), кг/дм ³ | 1,1 |
| • Рекомендуемая толщина сухого/мокрого слоя, мкм. | 35 / 70 |
| • Время высыхания (20°C): до степени 1 (без пыли), мин | 20 |
| до степени 3 (сухая на ощупь), мин | 40 |
| • Теоретический расход на сухое покрытие толщиной 35 мкм, дм ³ /м ² | 0,07 |
| • Содержание твердых веществ (±2), % об. | 50 |
| • Содержание V.O.C в продукте, готовом к применению, г/л (зависит от цвета) | 420-475 |
| • Рекомендуемое количество слоев | 1 - 2 |

ТИП ПОКРЫТИЯ глянец

ЦВЕТА: широкая цветовая гамма

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Подготовка краски - Краску тщательно перемешать
(если на поверхности краски образуется пена, следует ее устранить)

Метод нанесения

- Гидродинамическое распыление: $\varnothing 0,28-0,33$; давление материала $150 \div 200$ бар
воздухозаборник 2 бар
- кисть
- пневматическое распыление (после разбавления до вязкости ок.45-65 с, Кубок Форда $\varnothing 4$)
 - сопло $1,3 \div 1,5$ мм, давление 2-4 бар, расстояние 15-20 см

Код разбавителя 8002

Количество разбавителя 0 - 6 % об.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Поверхность - лакокрасочные покрытия типа ALMAKOR без следов коррозии, сухие, без жира и пыли.

Нанесение следующего слоя эмали при темп. $20 \pm 2^\circ\text{C}$:

Распыление, кисть – рекомендуется наносить в течении 1 – 5 ч. после нанесения последнего слоя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Минимальная толщина покрытия ALMAKOR COMBI и ALMALUX, не должна быть меньше 120 мкм для обеспечения коррозионной стойкости класса С3 и долговечности L стальной поверхности.

Условия нанесения:

- температура поверхности выше точки росы (избегать конденсации)
- хорошая вентиляция



Национальная Техническая оценка выданная Исследовательским институтом дорог и мостов № IBDiM-KOT-2020/0610

СРОК ГОДНОСТИ: 12 месяцев от даты изготовления при хранении в закрытой фабричной упаковке.

Приведенная выше информация не может рассматриваться как полная или исчерпывающая. Эта информация основана на лабораторных исследованиях и практическом опыте и соответствует нашим знаниям. Как производитель, мы не можем контролировать условия, в которых используется продукт, а также многие факторы, влияющие на конечный эффект использования продукта. Мы не несем ответственности за любой ущерб, вызванный использованием продукта способом, несовместимым с рекомендациями или в ненадлежащих целях. Мы оставляем за собой право изменять инструкции без предварительного уведомления.

Обновление 01.2021 г.

ПРИМЕЧАНИЕ! Продукт предназначен для профессионального промышленного использования. Информация о безопасности использования продукта содержится в Сертификате Безопасности.