

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код продукта: 0503-350-XXX0

Наименование продукта: ALMAKOR TIX

ALMAKOR-TIX

Описание продукта: Алкидная модифицированная краска для грунтования, быстросохнущая, матовая. Тиксотропный грунт с антикоррозионными свойствами. Покрытие обладает высокой адгезией к основанию и механической устойчивостью.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предназначен для грунтования стальных конструкций и элементов, эксплуатируемых в сфере морского, речного, городского и промышленного использования.

СЕРТИФИКАТ Гданьского Медицинского Университета, выданный Институтом Токсикологии окружающей среды – гигиенический сертификат № 149/322/163/2011

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Плотность смеси (около), кг/дм ³	1,4
• Рекомендуемая толщина сухого/мокрого слоя, мкм	55 / 85
• Время высыхания (20°C): до степени 1 (от пыли) мин,	15
до степени 3 (сухая на ощупь), мин	25
• Теоретический расход на сухое покрытие толщиной 55 мкм, дм ³ /м ²	0,08
• Содержание твердых веществ (±2), % об.	68
• Содержание ЛОС в продукте, готовом к применению, г/л	440
• Рекомендуемое количество слоев	1 – 2

ТИП ПОКРЫТИЯ матовый

ЦВЕТА серый черный коричневый красный

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

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

Метод нанесения

- Гидродинамическое распыление: Ø0,43-0,53 мм; 10 - 17 МПа
- Кисть.

Код разбавителя 8002

Количество разбавителя 0 - 10 % объема.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ*

Поверхность – чем лучше вычищена поверхность, тем более стойким будет покрытие.

Наивысшей химической и механической устойчивостью обладают покрытия, наносимые непосредственно на стальные поверхности, прошедшие пескоструйную обработку до степени очистки Sa 2½ или Sa 3, т.е. сухая поверхность, очищенная от соли, жира и пыли. Поверхность должна быть свободной от масел, смазок, слабо прилегающей прокатной окалины, ржавчины, краски и других веществ.

Интервал перекрытия:

минимальный - 12 ч,

максимальный - 12 дней.

Данное время относится только к покрытиям рекомендованной толщины, сохнувшим в условиях хорошей вентиляции. Время нанесения последующих слоев зависит от температуры, условий вентиляции, количества слоев и толщины покрытия.

Последующие окрашивания:

Алкидная покрывная краска ALMALUX фирмы Alma-Color.

Условия нанесения:

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

СРОК ГОДНОСТИ: 6 месяцев от даты изготовления при хранении в закрытой фабричной упаковке.

*PN-ISO 8501-1:2008

ПРИМЕЧАНИЕ! Продукт предназначен для профессионального промышленного использования. Информация о безопасности использования продукта содержится в Техническом Паспорте Продукции.