

Технические характеристики

АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ INVERFAST/R (CO.460)



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Однокомпонентная (1К) быстросохнущая алкидная эмаль. При нанесении образует эластичное глянцевое покрытие с очень хорошей атмосферостойкостью. Через 24 часа после нанесения показывает хорошую водостойкость и стойкость к ГСМ. Возможна ускоренная сушка при 60-70⁰С в течение как минимум 40 минут.

ПРИМЕНЕНИЕ

Данный материал применяется для окрашивания сельскохозяйственной и строительной техники, шасси, прицепов и т.д. Возможные цвета: RAL, NCS, BS, OEM-Color и т.д. Колеруется в системе INVERAMA.

НАНЕСЕНИЕ

Данная эмаль может наноситься воздушным, безвоздушным и электростатическим распылением. Рекомендуется наносить эмаль на антикоррозионные грунты INVERPLAST и EPOXINVER или на грунты серии ECOLINVER. Нанесение последующего слоя или подкрашивание возможно в течение 4-5 часов после нанесения, после этого времени необходимо выждать 3-5 дней (в зависимости от толщины плёнки) перед нанесением следующего слоя. В случае горячей сушки грунта рекомендуется выждать 24-72 часа (в зависимости от толщины плёнки).

ХРАНЕНИЕ

Гарантированный срок хранения в оригинальной упаковке: 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	Параметр	Значение	Метод
P/CL060	Вязкость (DIN4/25°C) (сек)	60 - 100	
P/CL090	Удельный вес (кг/л)	0,960 - 1,000	UNI EN ISO 2811-1:2003
P/CL210	Содержание воды (%)	0,0 - 0,0	

ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ

Код	Параметр	Значение	Метод
P/CL143	Теоретический расход готовой смеси при нанесении её толщиной в 1 мкм (м ² /кг)	278 - 354	

Перед нанесением следует разбавить данный грунт растворителем INVER для нитро и алкидных материалов в количестве 25-35%.

INVER SpA con Unico Socio

Via di Corticella, 205 - 40128 Bologna (BO) - ITALY

Manufacturing and R&B Labs: Via Marconi 10/A - 40061 Minerbio (BO) - ITALY

Ph. +39 051 638 0411 - www.inver.com - inver@sherwin.com

Технические характеристики

АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ INVERFAST/R (CO.460)



Параметры воздушной сушки (20°C – о.в. 50-70 %) :

Сухой «от пыли»: 15 – 20 мин

Сухой «на отлип»: 30 – 60 минут

Полное отверждение: 24 часа

Параметры ускоренной сушки (50-60°C) :

Выдержка перед основной сушкой (t=20°C) : 10 – 15 мин

Основная сушка : 30 – 40 минут

Полный набор прочности: 24 часа

ПРИМЕЧАНИЕ

Для разбавления этого материала необходимо использовать растворители INVER.

ЗАМЕЧАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Информация, содержащаяся в этом документе, не является исчерпывающей. Это информация на текущую дату выпуска документа. Пользователь должен сам заботиться о наличии актуального описания. Обязанностью пользователя является соблюдение всех существующих санитарных норм и норм безопасности, а также правил применения этого материала. Производитель не несет ответственности за неправильное применение или использование продукта, а также за последствия такого применения или использования.

INVER SpA con Unico Socio

Via di Corticella, 205 – 40128 Bologna (BO) – ITALY

Manufacturing and R&B Labs: Via Marconi 10/A – 40061 Minerbio (BO) – ITALY

Ph. +39 051 638 0411 – www.inver.com – inver@sherwin.com