

PINTURA EPOXI INTERMEDIA

Тип продукта	Связующая краска, разработанная на основе эпоксидных сетчатых смол с полиамидом
Свойства	Достигает высокой толщины в одном слое Хорошая способность повторной покраски. Повторно красится разными типами эмалей и полиуретанов.



Характеристики поставки

	Норматив	Заданный
Цвет	UNE EN ISO 3668	Белый и цветные
Блеск (геометрия 60°)	UNE EN ISO 2813	Полуматовый
Удельный вес (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	1.30 ± 0.03 (смесь)
Твердые вещества в Весе смеси (%)		73% ± 3
Твердые вещества в Объеме смеси (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	52% ± 3
Теоретическая продуктивность смеси (м ² /л)	UNE 48 282-94	7.5 м ² /л. (слой 70 микронов)
Хранение и стабильность в упаковке	UNE 48 083-92	9 месяцев в упаковке производителя, не открывая. Сохранять в прохладном и сухом месте, защищенном от низких температур. Интервал температур: 5-40 °C

Рекомендации по применению

Оборудование для нанесения		Аэрограф распылитель и пистолет безвоздушный
Насадка для пульверизации		Диаметр насадки и угол диапазона пульверизации выбираются в зависимости от вида детали
Катализатор		K0703
Пропорция смеси в весе		6/1
Пропорция смеси в объеме		4/1
Срок годности смеси	UNE EN ISO 9514	>8 часов
Вязкость нанесения (Форд 4)		В зависимости от оборудования
Растворитель для нанесения		Ссылка: .9734
Рекомендованная толщина слоя		50-100 микронов
Нанесение на		Поверхность, загрунтованная грунтовкой эпоксидного или полиуретанового типа

Сушка / Полимеризация

Сушка на воздухе (20°C-60% О.В.)	UNE 48301	(Ощупь) 1-2 часов
Принудительная сушка в печи		20-30 минут (60-80°C)
Сушка для физических испытаний		15 дней
Сушка для химических испытаний		15 дней

Комментарии

Смотрите общие условия

Применять продукт тогда, когда использование и отверждение будут проходить при температурах выше 10°C. В свою очередь, температура краски должна также быть выше граничного значения.

Пропорция смеси с катализатором K0703: 6/1 (в весе), 4/1 (в объеме)

Токсикологические правила содержатся в ПАСПОРТЕ БЕЗОПАСНОСТИ.

Применять при хорошем обновлении воздуха.

Взболтать содержимое упаковок перед использованием.

Очень важно обеспечить хорошую вентиляцию при использовании в закрытых помещениях и при последующей полимеризации.

Не сохранять в открытой или начатой таре.

Заметка

Настоящий документ подготовлен исключительно для иллюстративных целей и не может заменить экспертные рекомендации. Предоставленная информация основана на текущих знаниях и полученном опыте компании, но ни в коем случае не является гарантией со стороны компании. По этим причинам руководство компании не может взять на себя ответственность за любые нежелательные последствия, возникшие при использовании данного изделия. 14-07-2017 Этот документ отменяет все предыдущие.