

BARALUM 710: ESMALTE ALUMINIO ANTICALORICO

Тип продукта	Металлизирующая эмаль на основе особых смол
Рекомендованное использование	Противотепловая обработка для зон, где необходимо поддерживать температуру до 300 °C
Свойства	Простота применения Хороший результат при внешнем применении



Характеристики поставки

	Норматив	Заданный
Цвет	UNE EN ISO 3668	Металлизованный
Блеск (геометрия 60°)		Сатинированный
Удельный вес (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	0.9+/-0.05
Твердые вещества в Весе (%)	UNE EN ISO 3251	59% ± 3
Твердые вещества в Объеме (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	40% ± 3
Теоретическая продуктивность (м²/л)	UNE 48 282-94	13 м²/л. (слой 30 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
Растворитель для нанесения	Ссылка: .9310
Рекомендованная толщина слоя	20-30 микронов
Нанесение на	Сталь, чистая и / или обезжиренная

Сушка / Полимеризация

Сушка на воздухе (20°C-60% О.В.)	UNE 48301	На касание: 2-3 часов.
Принудительная сушка в печи	Выборочно	20-30 минут (60-80°C)
Сушка для физических испытаний		15 дней
Сушка для химических испытаний		15 дней

Физико химическое сопротивление

Образцы для испытаний		Холоднокатаная сталь 0.7 мм
Толщина сухой пленки	UNE-EN ISO 2808	20-30 микронов
Адгезия	UNE-EN ISO 2409	100%. (Gt0)

Комментарии

Смотрите общие условия
Токсикологические правила содержатся в ПАСПОРТЕ БЕЗОПАСНОСТИ.
Применять при хорошем обновлении воздуха.
Не сохранять в открытой или начатой таре.
Взболтать содержимое упаковок перед использованием.

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. 14-02-2014 Этот документ отменяет все предыдущие.