

BARPCROM 30

Тип продукта	Антикоррозийная грунтовка на основе модифицированных алкидных смол Содержит фосфат цинка
Рекомендованное использование	Грунтовка общего использования для стали под влиянием умеренно агрессивных сред как внутренних так и внешних
Свойства	Свободный от хроматов Перекрашивается различными типами синтетических эмалей



Характеристики поставки

	Норматив	Заданный
Цвет	UNE EN ISO 3668	Разные цвета
Удельный вес (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	1.35+/-0.05
Твердые вещества в Весе (%)	UNE EN ISO 3251	68% ± 3
Твердые вещества в Объемe (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	50% ± 2
Теоретическая продуктивность (м ² /л)	UNE 48 282-94	13 м ² /л. (слой 40 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, пистолет безвоздушный, щетка и валик
Насадка для пульверизации	Диаметр насадки и угол диапазона пульверизации выбираются в зависимости от вида детали
Растворитель для нанесения	Ссылочный номер: .9310
Рекомендованная толщина слоя	30-50 микронов
Нанесение на	Сталь: нормальная среда: чистая и обезжиренная. Среда средне агрессивна обработанная Sa 2 1/2. Чистые и обезжиренные поверхности

Сушка / Полимеризация

Сушка на воздухе (20°C-60% О.В.)	UNE 48301	60 до 90 минут (в зависимости от толщины и температуры)
Принудительная сушка в печи	Выборочно	20-30 минут (60-80°C)
Сушка для физических испытаний		15 дней
Сушка для химических испытаний		15 дней

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. 11-03-2013 Этот документ отменяет все предыдущие.