

Лист технической информации на продукт

Покрытие для листового металла

DC 200-2C

белая эмаль

Описание продукта

Белая грунтовочная эмаль
Только для профессионального использования!

Область применения

Пищевая упаковка – для наружного покрытия корпусов пищевых сварных жестяных банок и крышек твист-офф.
Белая подложка под литографию.

Физические/химические свойства

Технология: на основе растворителей
Тип смолы: модифицированные полиэфирные
Цвет: белый
Содержание сухих веществ (по весу): $62 \pm 2 \%$
Вязкость: 160 ± 20 секунд

Условия хранения

Температуры хранения
Минимальная $5 \text{ }^\circ\text{C}$
Максимальная $35 \text{ }^\circ\text{C}$
Оптимальная $25 \text{ }^\circ\text{C}$
Срок хранения 12 месяцев при $25 \text{ }^\circ\text{C}$
Возможно увеличение вязкости во время хранения!
(в оригинально запечатанных контейнерах)
Избегайте хранения контейнеров с покрытием под прямыми солнечными лучами

Разбавление и очистка

Использовать разбавитель по предоставленной поставщиком рецептуре

Условия нанесения

Тип нанесения: нанесение валом
Приготовление покрытия: хорошо перемешайте перед использованием в течении 45 минут
Подложка: жель, TFS
Вес мокрой пленки / толщина 27 ± 8 г/кв.м
Вес сухой пленки / толщина 12-22 г/кв.м
Температура нанесения $10 - 35 \text{ }^\circ\text{C}$

Условия отверждения

Тип сушки: циркулирующий горячий воздух
Время / температура: 12 минут при $180-190 \text{ }^\circ\text{C}$
Эти значения могут варьироваться в зависимости от производительности и эффективности печи