

Описание продукта

Глянцевый покровный лак для конвекционных красок
Только для профессионального использования!

Область применения

Пищевая упаковка – для наружного покрытия корпусов
пищевых сварных жестяных банок и крышек твист-офф.
Глянцевый защитный лак.

Физические/химические свойства

Технология: на основе растворителей
Тип смолы: модифицированные полиэфирные
Цвет: бесцветный
Содержание сухих веществ (по весу): $43 \pm 2 \%$
Вязкость: 110 ± 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: жость, TFS с покрытием грунтовочным лаком
Вес мокрой пленки / толщина $17,5 \pm 3,5$ г/кв.м
Вес сухой пленки / толщина 6-9 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