

VISCOM - ШИРОКОФОРМАТНАЯ ПЕЧАТЬ

Дата выпуска : 01/07/2014
Последние изменения : 04/08/2014

07181 - RI-JET 205 GLOSS CLEAR AP900

WK135 RIT/GRY

Лицевой Материал

Глянцевая прозрачная мягкая виниловая пленка.

Тип	Мягкий винил
Цвет и Поверхность	Глянцевый прозрачный
Вес	104 г/м ² ±10% ISO-536
Толщина	80 μ ±10% ISO 534-80

Клей

Акриловый постоянный с высокой степенью прозрачности и очень высокой когезией. Предназначен для нанесения на разнообразные поверхности, такие как стекло, ABS, PS, PVC. Не наносится на аполиарные поверхности (такие как PE и PP).

Название	AP940 постоянный
Тип	Акриловый постоянный
Min. Температура	+5°C
Нанесения	
Рабочая	-40°C/+120°C
Температура	
Прочность на сдвиг	Очень высокая
Липкость	9H/25мм FINAT FTM9
Окончательная	Высокая Н/инч FINAT FTM2
Адгезия	

Клеевой слой соответствует FDA 175.105.

Удаляемая подложка

Тип	Силиконизированная с одной стороны "clay coated" крафт бумага
Цвет и Поверхность	Белая
Вес	135 г/м ² ±10% PP-032 - ISO 536
Толщина	145 μ ±10% ISO 534
Прозрачность	n.a. % DIN 53 147-64

Применение

Рекламные стикеры витринные стикеры для промоакций.

Методы Печати

Пленки предназначены для печати на них сольвентными и УФ отверждаемыми красками для трафаретной печати (шелкографии), офсетными УФ красками. Перед использованием рекомендуется обязательная проверка на совместимость пленки, принтера и чернил.

Условия хранения

36 месяцев при соблюдении следующих **УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ**:

- Хранить при температуре 22°C +/- 2° и относительной влажности воздуха 50% +/- 5%, избегая прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов, в сухом и чистом помещении, в оригинальной упаковке с целью защиты материала от пыли и грязи.

Все материалы, произведенные компанией Ritrama подлежат в процессе производства строгому контролю качества для обеспечения его гарантии. Все вышеуказанные технические данные предоставляются на основании проведенных испытаний, но не являются гарантией. Все материалы должны проходить тестирование покупателями в полевых условиях самостоятельно для подтверждения соответствующего конкретного применения. Данная информация может изменяться без предварительного уведомления.

