



SUPRAMET PM 2910

Описание:

Доступен как Серебро.

Свойства:

SUPRAMET PM 2910 представляет собой продукт на основе 10 µm VMP (вакуумно-металлизированный пигмент) в высокоглянцевой суспензии, поверхность которой является очень отражающей.

SUPRAMET PM 2910 специально изготовлен с одинаковым размером частиц. Это дает чрезвычайно яркие эффекты, сравнимые с поверхностью самого металла. Это производит рельефные эффекты на оттисках. SUPRAMET PM 2910, используемый с прозрачными цветными пигментами, дает превосходные эффекты, включая добавление в лазурные лаки с надпечаткой.

SUPRAMET PM 2910 даже при низкой концентрации производит эффект металлического эффекта.

В зависимости от процесса печати, требуемого металлического эффекта, SUPRAMET PM 2910 может использоваться в концентрациях от 5 до 40% в печатных красках.

Нанесение:

Флексография на основе растворителей

Рекомендуемый анилокс:	60 - 120 л/см
Теоретический объём ячейки:	10 - 14 см ³

Характеристики:

Сухой остаток:	10 □ 2%
Остаток на сите 45 мкм (DIN 53196):	<0.1%
Диаметр частиц в соответствии с d50:	10 □ 1 µm

На блеск **SUPRAMET PM 2910** могут влиять растворители и добавки базовой формулы, поэтому мы рекомендуем заранее провести лабораторные испытания. Высокие механические скорости во время смешивания (турбомиксеры) могут сдвигать металлические пигменты и, следовательно, изменять блеск печати.

Very volatile product: impossible to redilute after evaporation of the solvent.

Очень летучий продукт: невозможно растворить после испарения растворителя.

Коррекция вязкости:

Этилацетат
Метокси
пропанол
(соотношение должно быть отрегулировано на желаемые свойства сушки)

Другие эфиры / спирт могут быть использованы

Срок годности: 6 месяцев с даты изготовления в закрытой таре поставки

Условия хранения: Хранить при температуре от 15 до 25 °С.
Хранить вдали от солнечного света и чрезмерного тепла и холода

Упаковка: 5 кг & 25 кг

Перед началом любых коммерческих работ рекомендуется провести предварительные испытания. Для получения дополнительной информации можно связаться с нашим техническим отделом.

Мы оставляем за собой право изменять характеристики продукции и технические данные в соответствии с новыми разработками.