



SUPRAMETAL S/H 8850/13/S - VMP Silver

Описание:

Superior metallic effect Silver for rotogravure solvent-based

Превосходный металлический эффект Серебро для ротогравюры на основе растворителей

Свойства:

Состав **SUPRAMETAL S / H 8850/13 / S** основан на VMP (вакуумно-металлизированный пигмент).

Целью **SUPRAMETAL S / H 8850/13 / S** является имитация металлического эффекта фольги горячей / холодной штамповки или металлизированных подложек. Печать в линию, обеспечивает очень хорошую экономическую альтернативу этим процессам

SUPRAMETAL S / H 8850/13 / S рекомендуется использовать в тех случаях, когда требуются очень сильный металлический эффект и исключительный блеск (печать упаковок премиум-класса, пивные и винные этикетки и т.д.)

SUPRAMETAL S / H 8850/13 / S обеспечивает **исключительную стойкость к истиранию.**

Применение:

Ротогравюра на основе растворителя

Рекомендуемые параметры печати:

- Цилиндрическая гравюра: 60 - 100 л/см (150 - 250 л/ин)
- Покрытие: 4,5 - 8 г/м²
- Скорость: 80 - 160 м/мин

Характеристики:

Пигмент: Non-leafing VMP
Средний размер частиц: approx. **13 µm**

Краска: Связующая система: Nitro-Cellulose
Approx. 1,1 g/cm³
Удельный вес :
Вязкость (Ford 4 cup, 23 °C): 25 - 35 секунд

Коррекция вязкости:

Этилацетат Метоксипропанол
(соотношение должно быть отрегулировано на желаемые свойства сушки)
Использование других растворителей, особенно этанола, может повлиять на металлический эффект.

Регулировка времени высыхания:

Этилацетат: ускорит высыхание
ретардер: метоксипропанол
Использование других растворителей, особенно этанола, может повлиять на металлический эффект

Основы:

Мелованная бумага и картон, соответственно обработанные синтетические субстраты (Cotona или Topcoat)
Предварительные тесты рекомендуются

<u>Чистка:</u>	Растворители или традиционные чистящие средства для красок на основе растворителей
<u>Срок годности:</u>	6 месяцев с даты изготовления в оригинальной закрытой упаковке
<u>Условия хранения:</u>	Хранить при температуре от 15 до 25 ° C. Хранить вдали от солнечного света и чрезмерного тепла и холода
<u>Упаковка:</u>	25 Кг
<u>Примечания:</u>	Металлический пигмент может отстояться. Перед использованием тщательно и осторожно перемешать.
<u>Металлические цвета:</u>	Можно добиться очень ярких и насыщенных металлических цветов, используя прозрачные краски, напечатанные сверху SUPRAMEATAL S / H 8850/13 / S

SUPRAMEATAL S / H 8850/13 / S основывается на непроницаемом алюминиевом пигменте типа VMP (вакуумный металлизированный пигмент): во время высыхания краски чешуйки не агломерируют на верхней части печатной пленки

Эта особенность делает краски пригодными для тонирования, для достижения металлических оттенков и, в частности, имитации золота. Растворы красителей, в отличие от органических тонеров и суспензий пигмента, не наносят ущерба общему металлическому блеску, потому что они не конкурируют с металлическим пигментом

Пожалуйста, свяжитесь с RADIOR для рекомендаций



"BALTINK" SIA
tel: +371 24 422 737
info@baltink.eu
www.baltink.eu

