



Mitglied der | Member of



ABC/ALLIED PRESSROOM PRODUCTS EUROPE

- Противоотмарывающие порошки

SPRAY POWDER

Печатные порошки - 0% VOC

1

Описание: Серия печатных порошков ABC/ALLIED изготовлена с крахмала наивысшего качества, термически обработанным, отбеленным и покрытым силиконом.

Благодаря силиконовому покрытию, наш порошок – гидрофобный и не накапливается в дозирующих системах, на упаковках и не забивает форсунки.

Противоотмарывающий порошок используется для сепарации листа после печати, что позволяет исключить перебивание краски в стопе бумаги и обеспечивает как можно большое количество воздуха между листами, чтобы краска и лак могли высыхать с оптимальной скоростью. Порошка одновременно должно быть так мало, чтобы не было необходимости отчищать листы перед печатью с другой стороны, ламинированием или УФ лакировкой. Для этого специальная технология, разработанная химиками ABC/ALLIED в США, получила такую конструкцию порошка, чтобы дозировку можно было снизить до 30% (LOW DUST TECHNOLOGY)

Противоотмарывающий порошок специально разработан для нанесения на печатный оттиск для защиты листа от слипания (так называемого эффекта отмарывания).

Преимущества:

- низкая пыльность в типографии - LOW DUST
- значительно меньше потребление, в сравнении с другими изготовителями
- идеальное отделение листа
- впитывается в краску, что позволяет без проблем печатать с другой стороны
- гидрофобный, что позволяет использование при самых сложных атмосферных условиях
- идеальный для УФ лакировки, ламинирования фольгой и дисперсионными лаками

Применение:

Используется как обычный порошок. Рекомендуем уменьшить количество порошка на около 30% от предыдущего значения.

Доступные зернистости:

- 500/C15 (15мкм),
- 300/C25 (25 мкм),
- 200/C30 (30 мкм)





Mitglied der | Member of



ABC/ALLIED PRESSROOM PRODUCTS EUROPE

- Противоотмарывающие порошки

Физико-химические свойства:

Состояние: пудра Цвет: белый

pH концентрата: 3.5 - 3.8

Запах: без запаха

VOC: не применяется

Температура кипения: не применяется

объемная плотность: 700-900 кг/м³

Температура вспышки: не применяется

Упаковка: 1 кг (коробка 10 и 2 x 10 кг)