

80.071 AFFORD

Поверхностный УФ лак

Описание:

U. V. отверждающий лак для нанесения в качестве OPV со всеми видами анилоксовых систем, таких как рольганг, флексографская печать и рулон для рулонных офсетных машин. Он также подходит для листовых офсетных машин, которые оснащены УФ-отверждением. Его можно наносить с помощью роликов и с помощью ракельного лезвия. Он обычно используется для упаковки и рулонной печати. Это продукт без растворителей, с высокой реакционной способностью, быстрым отверждением, высоким гляncем, низким запахом и низкой вязкостью.

Техническая информация:

Готов к использованию при вязкости от 23°C между 50 и 80 секундами (согласно ISO 3212).

Условия высыхания:

Под 80 В УФ лампой он отделяет тальк при скорости 70 м/мин. В целом рекомендуется пользоваться 2 лампами 120 В, хотя высохнет и при лампе 80 В, но скорость должна быть подобрана.

Завершение:

Глянец. Также есть матовый вариант.

Рекомендуемый материал:

Бумага, плотная бумага, картон, офсетные краски, упаковки для рулонной печатной машины. Особенно рекомендуется для сетевого рынка этикеток где не нужна фольга для горячего тиснения.

Замечание:

Лак разработан для применения увлажняющий аппаратом у офсетной машины. Он может применяться через вальцовочные станок. Чтобы добиться оптимального глянца, мы рекомендуем слой 4-6 гр/м². Уровень тонкого слоя не даст максимального глянца.

Информация, которую мы вам предоставили это результат наших имеющихся знаний и предоставляется с хорошими намерениями, но ни при каких обстоятельствах на неё нельзя рассчитывать, как на 100 % гарантию. Более того, принимая во внимание разнообразие печатного материала, печатных машин и всевозможные процедуры выполнения работ - это ответственность пользователя, проверять подходит ли ему наши продукты для того чтобы достичь своих целей при помощи ресурсов, которые у него есть. Пользователь также должен быть уверен, что он работает в соответствии с законодательством.