

**85-600276-1****Уф-флекс матовый лак****Свойства**

- Матовый
- Подходит для дальнейшего горячего тиснения
- Высокая стойкость к истиранию
- Шероховатая поверхность

**Пригодность для производства пищевой упаковки**

- Однократно оборачиваемая первичная пищевая упаковка: **Нет**
- Многократно оборачиваемая первичная пищевая упаковка: **Нет**

В случае производства пищевой упаковки, пожалуйста, связывайтесь с нашим технологическим отделом.

**Материалы**

- Бумага / Картон
- Материалы с алюминиевым и полиэфирным покрытием
- PE, PP

**Параметры печати**

- Печатный процесс Флексографская секция
- Применение При использовании без увлажнения в технологии Сырое по Сырому или Сырое по Сухому, пожалуйста, убедитесь, что краска устойчива к УФ-лакировке.
- Рекомендуемая подача Анилокс с линиатурой не менее 120-100 лин/см и объемом ячейки не менее 12мл<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>
- Сушка УФ-сушка

**Технические параметры**

- Вязкость 50-60 сек, AFNOR n°4 при t 25 °C

**Рекомендации**

- Хорошо перемешать перед использованием!!!!  
Проверьте на устойчивость к УФ-лакировке каждый красочный слой в соответствии со стандартом Din 16.524
- Храните в прохладном и темном месте
- Срок хранения (в прохладном и темном месте) составляет 1 год

*Из-за различий в материалах, используемых для печати, условий печатного процесса и критериев теста, данные этого Технического паспорта носят исключительно рекомендательный характер.*

*Приведенные данные отражают современный уровень наших знаний и основаны на характеристиках, полученных в лабораториях, и подтвержденных практическим опытом.*

*Вы должны проводить свое собственное тестирование на используемых материалах в конкретных условиях.*

*Мы отказываемся от какой-либо юридической ответственности за применения, для которых краска этой серии не предназначена.*