

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

-Сухой остаток	37±3%
-рН	8,0 – 8,6
-Вязкость	35 – 45 сек, DIN n°4, при 20° после перемешивания

СВОЙСТВА - ХАРАКТЕРИСТИКИ

Печатный процесс: Способ нанесения:	Через лакировальную секцию или увлажняющий аппарат Сухой – по-сухому; сурой – по-сырому, пожалуйста убедитесь, что краска устойчива к последующему ВД лакированию
Толщина слоя:	4 – 6 г/м ² , при печати по сырому Закрепление: Окружающий воздух, или теплый воздух в системе сушки, ИК сушка, без разогрева стопы на температуру свыше 28°.
Очистка:	Смывка цилиндров и помпы чистой водой или с добавлением очистителя 15-657839-5.

СВОЙСТВА

- Отличный глянец, при разбавлении проверьте изменение степени глянца
 - Высокая скорость закрепления и отличный уровень скольжения
 - Высокая стойкость к истиранию и сцарапыванию
 - Стойкость к воде
 - Нет эффекта желтизны и нет запаха
 - Отпечатанная стопа может запечатываться еще раз
 - Слабовыраженный запах подходит для печати первичной пищевой упаковки
 - Пригоден для склейки (проверить в промышленных условиях)
 - Устойчив к склеиванию в стопе, лак/лак, гарантировано до температуры 60°C (горячий воздух).
 - Подходит для глубокой замарозки (не прямой контакт)
- В случае двухстороннего лакирования мы рекомендуем использовать лак 15SI082245/15-602687-4
- Не содержит «бифенил полихлорид», «трифенил полихлорид», кадмия, свинца.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Перед использованием хорошо перемешать
- Проверить стойкость красок к акриловым лакам в соответствии с нормами Din 16.524.
- Разбавление: водой, если требуется. В случаях, когда требуется слишком большое разбавление, свяжитесь пожалуйста с нашей технической службой.
- Не смешивать с красками, на основе растворителей.
- Избегать холода.
- Срок хранения: 1 год (указано на этикетке)