во все регионы россии 8 800 301 84 64



Глянцевый, стойкий к истиранию воднодисперсионный лак АКВАЛАК 614 ТЕХНО

Описание материала:

Глянцевый, стойкий к истиранию воднодисперсионный лак для нанесения при помощи лакировальной секции офсетной печатной машины на любую бумагу или картон. Подходит для двухсторонней печати.

Физические характеристики:

> 100°C Точка воспламенения:

Вязкость (20°C): 40±4 (DIN-4)

Сухой остаток: 32±2% Значение рН: 8,2±0,2

Глянец (60°): > 65

Стойкость к истиранию: Высокая

Горячее тиснение: Да Склейка (специальным клеем): Да Устойчивость к замораживанию: Нет

Особые свойства материала:

- ✓ Высокая стойкость к истиранию
- ✓ Сбалансированные характеристики

Тип основы:

Бумага	***	*** - подходит идеально	
Картон	***	** - подходит	
Невпитывающие основы ¹	х	* - нужны предварительные	
		испытания	
Подготовленные невпитывающие	х	х – не предназначен	
основы ¹			

 $^{^{1}}$ Этикеточная бумага, ламинированный картон и синтетические основы (PP, PE, PVC, ОРР и др.)

Работа с материалом:

Оборудование: Лакировальная секция офсетной печатной машины. Расход лака: 2-4 г/м² (при использовании стандартного анилокса),

показатель сильно зависит от впитывающей способности

запечатываемой основы.

УФ-лак: Возможно последующее нанесение УФ-лака. Для получения

наилучших результатов адгезии УФ-лака рекомендуем

использовать специальный грунт.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАК СЛЕДУЕТ ТЩАТЕЛЬНО ПЕРЕМЕШАТЬ!

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОДНОДИСПЕРСИОННЫХ ЛАКОВ

Рабочая вязкость: Как при поставке.

Разбавление лака Водой не более 5%.

Сушка лака: Обдув горячим воздухом 50-60 С. Температура в стопе не

должна превышать 35°С.

Очистка оборудования: Жидкий лак – теплая вода.

Засохший – этилацетат и другие растворители.

Лак и печатные краски: Не рекомендуется лакирование красок на основе следующих

нестойких пигментов: Тёплый красный, Родаминовый,

Пурпурный, Фиолетовый, Синий Рефлекс, Синий 072. В этом

случае необходимо использовать специальные стойкие

краски.

СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ!

Хранение лака: Рекомендуем хранить лаки при температуре 18-22°C.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев в герметичной

упаковке.

Особые меры Все работы проводить в вентилируемом помещении. За более

предосторожности: подробной информацией обращайтесь к листу безопасности

MSDS

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАК СЛЕДУЕТ ТЩАТЕЛЬНО ПЕРЕМЕШАТЬ!

поставка расходных материалов для типографий во все регионы россии 8 800 301 84 64



Москва	Санкт-Петербург	Тула	Тверь	Казань
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
moscow@poligraph.club	spb@poligraph.club	tula@poligraph.club	tver@poligraph.club	kazan@poligraph.club