

## **Высокоглянцевый УФ-лак CY-VG50 FC (HF) для горячего тиснения фольгой**

УФ-лак CY-VG50 FC (HF) на основе эпоксиакрилата применяется **для скоростной печати (для нанесения через секцию для флексопечати, валковую лакировальную секцию листовой офсетной печатной машины при лакировании в линию)** по различным типам подложек – бумаге, картону, некоторым типам пластиков (ПВХ, ОПП, ПП, ПЭ, и т.д.) **и для последующего горячего тиснения фольгой и склеивания.**

### **Свойства**

- 100% сухой остаток после высыхания (отверждения);
- Вязкость: 50 секунд, чашка DIN №4 (20°C)
- Запах отсутствует.

### **Характеристики**

- Подходит для горячего тиснения фольгой (необходимо выбрать подходящий тип фольги);
- Обладает выраженным глянцем;
- Лаковая плёнка прозрачная и гибкая;
- Низкие скользящие свойства;
- Высыхание в традиционных системах УФ-сушки для скоростных машин.

### **Применение**

- Лак CY-VG50 FC (HF) применяется для нанесения через секцию для флексографской печати, для лакирования в линию, а также в специальных лакировальных аппаратах;
- Под воздействием УФ-излучения происходит очень быстрое высыхание лака;
- Рекомендуется укладка в стопу не более 3000-4000 листов сразу после сушки, так как существует риск слипания;
- Всегда выполняйте пробную печать до выполнения коммерческих заказов.

## Безопасность

Лак CY-VG50 FC (HF) разработан и произведён с применением сырьевых материалов от поставщиков, прошедших сертификацию по стандарту ISO 9001.

## Хранение

Срок хранения 12 месяцев с даты производства, при температуре от 5°C до 25°C в запечатанных непрозрачных контейнерах. Следует хранить вдали от солнечного света и воздействия высоких температур.

## Упаковка

Пластиковые вёдра 25 кг

Металлические вёдра 60 кг

Металлические бочки 200 кг

## Изготовитель: JBC Лас, Турция

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.



МОСКВА  
(495) 221-84-64  
moscow@poligraph.club

ПЕТЕРБУРГ  
(812) 740-13-29  
spb@poligraph.club

ТУЛА  
(4872) 79-09-16  
tula@poligraph.club

ТВЕРЬ  
(4822) 788-077  
tver@poligraph.club

КАЗАНЬ  
(843) 528-05-89  
kazan@poligraph.club