

Тема: Протокол тестирования химикатов компании CONFERUM

Дата: 03.08.2017г

Настоящий документ отражает итоги тестирования чистящих средств компании CONFERUM.


Для проведения тестирования были выбраны и использованы следующие средства:

- 1) Mongoose U-1 – средство для повседневной очистки флексоформ от краски и автоматической промывки печатных систем.
- 2) Mongoose F-4 – Нейтральное чистящее средство для глубокой очистки анилоксовых валов
- 3) Mongoose F-5 - Щелочное чистящее средство для глубокой очистки анилоксовых валов
- 4) Mongoose F-1 – Кислотное чистящее средство для глубокой очистки анилоксовых валов

По итогам тестирования сделаны следующие выводы:

- 1) Mongoose U-1 при разбавлении химиката водой в соотношении 1/10 показал удовлетворительный результат при очистке флексоформы от краски. Данное средство аналогично по эффекту с FlexoClean Corrugated Heavy Duty.
- 2) Mongoose F-4 - при проведении глубокой очистки анилоксового вала существенного улучшения отмечено не было.
- 3) Mongoose F-5 – при проведении глубокой очистки анилоксового вала был отмечен удовлетворительный результат. Объем ячейки увеличился на 1 gr/m². Данное средство может быть использовано для регулярной очистки незначительных загрязнений.
- 4) Mongoose F-1 - при проведении глубокой очистки анилоксового вала был отмечен хороший результат. Объем ячейки увеличился на 5 gr/m². Данное средство может быть использовано для разовой очистки глубоких загрязнений анилоксовых валов.

Протокол составил

Регнер Р.С. 

При проведении тестирования участвовал представитель компании CONFERUM

Марьевский А.А. 