

NewV sup Washing agent (40U1000)

Средство для смывки офсетных резиноканевых полотен и валиков

Для сохранения технологических свойств красочных, увлажняющих валиков и офсетных резиноканевых полотен необходимо использовать специальные средства. Резина современных валиков – это сложный синтетический продукт. Приданные ей свойства обеспечивают очень равномерный, мягкий накат краски и высокое качество печати, но взамен требуется правильный уход и, в первую очередь, использование рекомендуемых составов для смывки. Использование керосина, уайт-спирита или их смеси приводит к вымыванию из резины некоторых компонентов, что делает ее жесткой и приводит к деформации ее поверхности. Компания HUBER представляет различные смывочные материалы, отвечающие требованиям технологического процесса офсетной печати. Смывки не вызывают набухание валиков, позволяют сохранить их свойства и эластичность долгое время.

NewV sup Washing agent (40U1000)

НАЗНАЧЕНИЕ

NewV sup Washing agent (40U1000) средство для очистки валиков и резиноканевых полотен в УФ-технологии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Имеет точку воспламенения 73°C
- Относится к классу пожароопасности AIII

ПРИМЕНЕНИЕ

- Можно применять как для автоматической, так ручной смывки. Использовать только на оборудовании полностью оснащенном для УФ-печати.
- Можно смешивать с ИПА (1:1) для ручной очистки.
- Растворяется после испарения.

Сертифицировано Fogra для печатных машин Man Roland (R 300, R 700 и R 900)