



Mitglied der | Member of



ABC/ALLIED PRESSROOM PRODUCTS EUROPE
- специальные средства

RELIEF

ОЧИСТИТЕЛЬ ОФСЕТНЫХ ВАЛИКОВ И РЕЗИН С ДОБАВКОЙ ОТ КАЛЬЦИЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

Описание: **Relief** – высокотехнологичная одностадийная водоразбавимая смывка для валиков и резины содержащая смесь растворителей, воды и моющих веществ. Благодаря однородности эмульсии она быстро удаляет отложения и накопления, в т.ч. краску, оставляя резину и валики с гладкой поверхностью, восприимчивой к краске. Отложения кальция также удаляются для предотвращения полошения и слабой краскопередачи через систему красочных валиков. **Relief** абсолютно не содержит нежеланных растворителей, таких как хлорированные гидрокарбонаты и поэтому на этикетке не имеет обозначений об опасности для здоровья, также его запах приятен при применении.

- легкий и безопасный в использовании
- удаляет кальций и щелочные отложения после использования смывок
- возвращает валам их оригинальную структуру
- негорючий и безопасный
- кондиционирует поверхность красочных валов

Указания к применению:

Валики: Нанести в небольшом количестве прямо на красящие валики в начале красочного аппарата. Дайте смывке поработать, добавляя по необходимости. Когда краска достаточно эмульгируется, включить машину на холостой ход на несколько секунд перед тем, как установить смывочный нож или смывочное устройство. Закончите смывку, добавляя **Relief** пока вся краска не будет удалена. Промойте водой для тщательного удаления остатков загрязнения.

Резиновые полотна: Нанесите салфеткой. После удаления краски протрите чистой тканью.

Увлажняющие валики: **Relief** удаляет краску, пигменты, лак, остатки гуммирования, бумажные волокна с чехлов увлажняющих валиков быстро и эффективно. Регулярное использование продляет срок службы чехлов, обеспечивая максимальную очистку и сохраняя текстильные волокна в хорошем состоянии.

Физико-химические свойства:

Состояние: жидкость Цвет: прозрачный

pH концентрата: 6.6

Запах: без специфического

VOС: 101 г/л

Температура кипения: 100 С

Относительная плотность: 1.04@ 20 С

Температура воспламенения: не воспламеняется

Растворимость: растворяется в воде

Упаковка: 1л/ 1коробка x 12л

