

## **PRINTAM®**

# ПОЛНАЯ ЗАЩИТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЧАСТЕЙ ВАШИХ ВАЛОВ

В процессе обработки металлической полосы ролики с эластомерным покрытием часто подвергаются воздействию агрессивных и коррозийных химических сред, и они нуждаются в надежной защите от коррозии на фланцах и шейках.

По сравнению с обычными решениями на основе каучука или эбонита, Printam предлагает ряд преимуществ, которые делают его мощным и непревзойденным решением для защиты ваших металлических сердечников.



**PRINTAM®** — это уникальная концепция, основанная на высококачественном композитном материале, армированном стекловолокном.

С технологией **PRINTAM®** вы обеспечены долговременной надежной защитой корпуса ролика, фланцев и шеек, особенно для отжимных, опорных и направляющих роликов в химической и электролитической обработке.

Кроме того, армирование из стекловолокна

обеспечивает замечательную стойкость к ударным нагрузкам без потери эластичности.

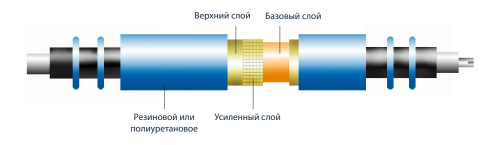
PRINTAM® можно объединить с новейшей резиновой технологией для защиты роликов: MetalProtect-XP.

Технология PRINTAM® применяется ко всем нашим резиновым и полиуретановым покрытиям\* благодаря специальной технологии адгезии Hannecard.

\* Мы категорически не рекомендуем комбинировать PRINTAM с покрытиями не производства Hannecard.

#### ТИПИЧНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

- Производственные аварии, вызывающие глубокие надрезы эластомерного покрытия, с последующим проникновением жидкости и быстрой коррозией тела
- Микротрещины стандартной эбонитовой защиты с последующей необнаруженной инфильтрацией жидкости
- Поломка вала, вызванная усталостью металла цапф, что неизбежно возникает при регулярном перепокрытии.



### ПРЕИМУЩЕСТВА PRINTAM®

- В 100 раз более стойкий чем эбонит (твердая резина)
- Высокая химическая стойкость в большинстве агрессивных сред
- Температурная стойкость до 170 °C
- При нанесении на отбалансированный вал, последующая балансировка при перепокрытии вала становится ненужной
- Подлежит ремонту
- Паронепроницаемый барьер для полиуретановых покрытий
- Очень низкое тепловое расширение
- Отличная адгезия со всеми нашими эластомерами
- Снижает стоимость и время повторного покрытия (перепокрывается только тело вала)

### НУЖНА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ?

Пожалуйста обратитесь в ближайший офис Hannecard или посетите наш сайт: www.hannecard.ru