

**TEXPRINT ECOSOFT N-10**  
**Технические характеристики**

Краска для печати по светлым тканям из хлопка и смесевым тканям, предназначена как для плоского, так и для ротационного трафарета.

1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Содержит малое количество формальдегида и не содержит растворителей.
- Удобен в применении, мягкий на ощупь.
- Хорошая устойчивость к механическому воздействию и стирке.
- Предназначен для печати на хлопке, полиэфире, акриле и смесевым тканям.
- Режим сушки: 130 – 140 °С в течение 3 - 4 мин.

2. ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| • Внешние признаки:   | Паста средней вязкости. |
| • Цвет:   | Белый                   |
| • рН  | 8,5 – 9,5               |
| • Вязкость (вискозиметр Брукфельда, тип 4, t° = 25 °С, 6 об/мин.) | 52 – 56.000 cps         |

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Продукт готов к использованию.

Рекомендуемые сетки: 43 - 62 нит/см

Для получения красок различных тонов и оттенков ECOSOFT N-10 смешивается с пигментами TEXPRINT (до 40 г/кг).

Может использоваться на различных типах машин.

4. ПРИМЕЧАНИЕ

Для ускорения процесса полимеризации и повышения прочности красочного слоя рекомендуется добавлять 10 – 15 г/кг катализатора TEX-CAT 200.

Полимеризация также может происходить и при воздушной сушке комнатной температуры. В этом случае стойкость изделия к стирке следует проверять не ранее чем через 10 дней после печати.

При воздушной сушке рекомендуется добавлять катализатор TEX-CAT 200.

5. ХРАНЕНИЕ

Хранить продукт необходимо в плотно закрытой таре в сухом и чистом месте при температуре не выше 35 °С. Гарантированный срок хранения 6 месяцев со дня производства.

6. ГАРАНТИИ

Постоянное качество продукта гарантируется. При нарушении условий хранения и режимов печати производитель ответственности не несет. Рекламации представляются в установленном законом порядке.