

Вытравная паста на водной основе.

#### 1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Очень хорошая механическая устойчивость и стойкость к стиркам.
- Двухкомпонентная. Предназначена для х/б тканей.

#### 2. ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Внешние признаки: Паста, средней вязкости.
- Цвет: Белый
- рН при 20°C: 8,2 – 9,2
- Вязкость (вискозиметр Брукфелда, тип 4, t° = 25°C, 6 об/мин.) 14 – 24000 срс.
- Время полимеризации: В течение 3 – 4 мин, при t°= 160 – 180 °C

#### 3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Продукт готов к использованию, необходимо добавить только активатор DECROLINA.

##### **ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:**

TEX-RG CONC	1000 гр
DECROLINA	20 – 80 гр
Пигмент TEXPRINT*	0 – 50 гр

\* Для приготовления краски TEX-RG CONC 5 используются пигменты TEXPRINT с коррозионной устойчивостью не менее 4.

Смесь краски с активатором хранится около 12 часов.

Для получения наилучшего эффекта, рекомендуется сушить сразу после печати.

Режим сушки:

- В туннельной печи: 3 мин, при t°= 160 – 180 °C
- В термопрессе: 10 – 12 сек, t°= 170 – 180 °C

#### 4. ПРИМЕЧАНИЕ

Для получения ярких цветов на темных тканях, рекомендуется добавлять 3 – 10% TEXPAST V.CONC (Белый пигмент).

Для получения более мягкого грифа, используйте TEX-RG

После печати ткань необходимо постирать.

#### 5. ХРАНЕНИЕ

Хранить продукт необходимо в плотно закрытой таре, в сухом и чистом месте, при температуре от + 5 °C до + 35 °C. 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.