

## **RB 2602 CUREFAST FASTNESS INCREASER**

<b>ПРОДУКТ</b>	<b>RB 2602 CUREFAST</b> - средство для повышения стойкости к истиранию и отслаиванию.
<b>СВОЙСТВА</b>	Универсальное применение. Используется для повышения стойкости к стирке и улучшения цветопередачи при нанесении красок на водной основе. Предотвращает отслаивание ткани после стирки.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Не используется отдельно. Используется в печатных пастах на водной основе путем добавления 1–3% в зависимости от желаемого результата. Не изменяет условия сушки изделия. Если в смеси используется RB 2602 CureFast, степень отверждения должна быть не ниже 160°C, 2 минуты.  <b>ПРИМЕЧАНИЕ.</b> Если соблюдены рекомендуемые условия отверждения; Содержание свободного изоцианата < 1 ppm, Содержание заблокированного изоцианата > 100 ppm.
<b>ЦВЕТ</b>	Белая жидкость
<b>PH</b>	5-7
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	(Brookfield25°CSp:2,Rpm:100)50 –300Cp
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	1.03-1.12gr/ml
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	Следует защищать от прямых солнечных лучей, сильной жары и холода.
<b>УПАКОВКА</b>	Пластиковое ведра: 5, 10 и 30 кг.

Всегда делайте тесты перед серийной печатью.

Всегда проверяйте условия сушки. При этом важно иметь в виду следующее:

- Использование добавок в краску может потребовать увеличение температуры или времени сушки.
- Реальная температура в сушке может не соответствовать показаниям на панели, а также она может быть непостоянной по ширине и длине сушильной камеры. Поэтому рекомендуется всегда проверять реальную температуру по всей площади сушильной камеры при помощи соответствующих приборов.

Предоставленные рекомендации и информация на продукцию, основаны на наших нынешних знаниях. Результаты печати, полученные при использовании настоящего продукта, могут различаться в зависимости от конкретных условий. Поэтому всегда перед серийным использованием продукта рекомендуется проводить соответствующие тесты в отношении приготовления, печати и сушки. Для получения наилучшего результата рекомендуется максимально точно следовать вышеизложенным инструкциям.