

RB RUBBER GROUP ELASTIC WATER BASED INKS

ПРОДУКТ	RB 2030 CLEAR - Эластичная печатная основа RB 2035 WHITE - Эластичная белая кроющая
СВОЙСТВА	Мягкая на ощупь. Высокая эластичность. Высокая стойкость к стирке. Высокая сфера применения. Соответствует международным экологическим стандартам.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Для получения цветовых оттенков необходимо добавить пигменты серии PG до 5% (более 5% не рекомендуется). При желании, для достижения более эластичного результата, достаточно добавить в смесь 20-30% прозрачной базы RB 2030. Добавление RB2030 так же повышает устойчивость отпечатка к стирке и способствует увеличению эффективности пигментов.</p> <p>Для оптимальной устойчивости к стирке, рекомендуется производить отверждение при высокой температуре 160-170°C. Параметры термообработки следует подбирать с учетом того, как ее перенесет материал, на который нанесен отпечаток. При невозможности применения высокотемпературной сушки следует добавить катализатор на водной основе - SuperFIX A / 0.5-1% (WA 2601) для полного отверждения отпечатка. Нельзя применять высокотемпературную сушку если в смесь добавлен катализатор SuperFIX A.</p>
ЦВЕТ	RB2030: Прозрачный RB2035: Белый
PH	RB2030 Clear: 8.5±0.5 RB2035 White: 8.5± 0.5
ВЯЗКОСТЬ	RB 2030 Clear: (Brookfield25°C Cp:6,Rpm:10)90.000–150.000Cp RB 2035 White: (Brookfield25°C Cp:7,Rpm:20)120.000 –200.000Cp
ПЛОТНОСТЬ	RB2030 Clear: 1,05 gr/ml RB2035 White: 1,35 gr/ml
СЕТКА	Рекомендуется использовать сетку 43–62 нитей/см
СУШКА	Финишная сушка:160°C - 170°C, 1,5-2 минуты.
ОЧИСТКА	Легко смывается водой под давлением.
СТИРКА	Бережная, при температуре 40°C.
УПАКОВКА	Пластиковое ведра. White: 5, 10 и 40 кг. Clear: 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.