

CR 2708 BONDOCRACK

ПРОДУКТ	CR 2708 BONDOCRACK - клей для растрескивания фольги и флока
СВОЙСТВА	Обеспечивает эффект растрескивания при нанесении фольги и флока. Он очень хорошо схватывает фольгу во время переноса. По этой причине она обеспечивает очень хорошую стойкость к стирке и гарантирует, что фольга сохранит свой блеск во время стирки. Работает как клей для флока при флокировании, а также сохраняет эффект растрескивания. Соответствует экологическим стандартам Ekotex Class II.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применение фольги Трафаретная форма должна быть чистой и иметь открытые ячейки. Клей наносится мягким ракелем. Не теряет своих свойств даже под давлением, требующим очень высокой степени фиксации. Применение флока Применяется путем добавления 2,5-3% катализатора RB 2601 Superfix к клею CR 2708 BondoCrack и тщательно перемешивается. Наносится обильно на ткань. Нанесенный обильно клей хорошо удерживает распылителем флок. Флок на напечатанный клей необходимо наносить без промедления. Изделие укладывают на металлическую пластину и наносят флок при помощи флокатора. Требуется хорошей финишной сушки.
ЦВЕТ	Бежевый
РН	8,5±0,5
ВЯЗКОСТЬ	(Brookfield 25°C Sp: 7 , Rpm:20) 60.000 – 120.000 Cp
ПЛОТНОСТЬ	1,12 gr/ml
СЕТКА	Рекомендуется использовать сетку 31-43 нитей/см
СУШКА	Фольга: 165° - 170°C, 2 минуты. Флок: 165° - 170°C, 3 минуты.
ПРЕССОВАНИЕ	При давлении 5-6 бар и температуре 160°C -170°C прессовать 5-20 секунд. Время прессования зависит от вида и особенности фольги.
ОЧИСТКА	Легко смывается водой под давлением.
СТИРКА	Деликатная стирка наизнанку при температуре до 40°C.
УПАКОВКА	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.