

DP 4030 REFLECTCLEAR

ПРОДУКТ	DP 4030 REFLECTCLEAR - прозрачная светоотражающая краска
СВОЙСТВА	Готовая к применению краска, для получения светоотражающего эффекта. В отличии от классической серой светоотражающей краски, DP 4030 позволяет получать цветные светоотражающие эффекты. Обладает высокой стойкостью к стирке, высоким светоотражающим эффектом. Соответствует экологическим стандартам.
ПРИМЕНЕНИЕ	Готовая к применению база. Не предназначена для колеровки. Для получения цветного светоотражающего эффекта, сперва печатается весь дизайн нужными цветами и только после этого, там, где мы хотим получить светоотражающий эффект, печатаем поверх этого участка, DP 4030 на заранее приготовленной для этого новой рамой. Так как база DP 4030 прозрачная, она не повлияет на видимость цветового оттенка на рисунке. Для улучшения износостойкости желателен добавить 0,5% - 1% фиксатора RB 2601 SUPERFIX.
ЦВЕТ	Прозрачный
РН	7,5±0,5
ВЯЗКОСТЬ	Sp:6, Rpm:10 10.000-80.000 mPas (Brookfield DV II +)
СЕТКА	Рекомендуется использовать сетку 32-43 нитей/см
СУШКА	Финишная сушка: 160 - 170°C, 2-3 минуты.
ОЧИСТКА	Легко смывается водой под давлением.
СТИРКА	Деликатная стирка наизнанку при температуре до 40°C.
УПАКОВКА	Пластиковое ведра: 5, 10 и 30 кг.
ХРАНЕНИЕ	Продукт следует хранить при температуре от +5°C до +25°C в хорошо проветриваемом помещении. Должен находиться вдали от прямых солнечных лучей, а крышка должна быть плотно закрыта.

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.