

## **DP 2001 MATT CLEAR** **SOFT TOUCH MATT CLEAR**

<b>ПРОДУКТ</b>	<b>DP 2001 MATTCLEAR</b> - матовая прозрачная база
<b>СВОЙСТВА</b>	Мягкая на ощупь. Высокая эластичность. Высокая стойкость к стирке. Шелковистая на ощупь. Матовая поверхность. Соответствует международным экологическим стандартам.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Для получения цветовых оттенков необходимо добавить пигменты серии PG до 5% (более 5% не рекомендуется). Для получения матового и мягкого грунта, чем грунт, нанесенный непосредственно с помощью DP 2005 White, следует добавить 20-30% пасты DP 2001 Mattclear.  При печати на тканях имеющие проблемные цвета, как красные или темно-синие, рекомендуем смешать краски в соотношении 20-30% белая + 80-70% базы.  RB 2601 SUPERFIX: Способствует улучшению износостойкости отпечатка. Катализатор добавить в краску 0.5-1 %, смесь нужно тщательно перемешать. Стирку отпечатков, в которых использован катализатор, необходимо произвести на следующий день.
<b>ЦВЕТ</b>	Прозрачная паста
<b>PH</b>	7,5±0,5
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	(Brookfield25°C Cp:6,Rpm:10)120.000 –200.000Cp
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	1,06 gr/ml
<b>СЕТКА</b>	Рекомендуется использовать сетку 43-62 нитей/см
<b>СУШКА</b>	Финишная сушка: 160 - 170°C, 1,5-2 минуты.
<b>ОЧИСТКА</b>	Легко смывается водой под давлением.
<b>СТИРКА</b>	Деликатная стирка при температуре до 40°C.
<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.