

## **DP 2025 PUFF SPECIAL PUFF**

**ПРОДУКТ** **RB 2025 PUFF** - база пуфф и замша

**СВОЙСТВА** Отличная кроющая способность.  
Великолепные вспенивающие свойства.  
Превосходная эластичность.  
Подходит для термопереноса.  
Соответствует экологическим стандартам.

**ПРИМЕНЕНИЕ** База на водной основе с полиуретановым связующим для получения объемных эффектов пуфа и замши. DP 2025 предназначено для пользования с другими красками серии DP. В зависимости от желаемого результата, в базу DP 2025 можно добавить любую краску из серии DP до 30%. Для достижения более ярких - чистых цветов рекомендуем печатать на белой подложке (DP 4005, DP 2005). Для получения цветowych оттенков в базу DP 2025 нужно добавить пигменты серии PG (1-5%) и белые из серии DP.

Увеличить вязкость смеси можно с помощью добавки загустителя RB 2620, смесь нужно перемешать дрелью со специальной насадкой (миксер) на больших оборотах.

Для улучшения износостойкости печати рекомендуем добавить катализатор - SuperFIX / 0.5-1% (WA 2601) для полного отверждения отпечатка. Нельзя применять высокотемпературную сушку если в смесь добавлен катализатор SuperFIX

RB 2601 SUPERFIX: Способствует улучшению износостойкости отпечатка. Катализатор добавить в краску 0.5-1 %, смесь нужно тщательно перемешать. Эффективность катализатора постепенно снижается после 4 часов. Краску с катализатором нужно расходовать в течении 12 часов. После сушки рекомендуется прождать некоторое время для улучшения фиксации. Чем больше времени пройдет, тем лучше будет результат. Поэтому рекомендуем провести контрольную стирку не менее чем 12 часов после сушки.

### **Примерные Рецептуры:**

Для Белой вспенки:

70 гр. – DP 2025 вспенка-база,  
30 гр. – DP 2005 Белая или DP 4005 белая,  
0,5% - 1% – Катализатор RB 2601 Super Fix.

Для эффекта «Замша»:

30 гр.-50 гр. – DP 2025 вспенка-база,  
30 гр.-50 гр. – DP 2005 Белая, DP 4005 белая, База прозрачная DP.  
1-5 гр. – Пигмент  
0,5% - 1% – Катализатор RB 2601 Super Fix.



www.spmachine.ru

# TDS

TECHNICAL DATA SHEETS  
DIAMOND POLYURETHANE  
WATER BASED

<b>ЦВЕТ</b>	Бежевая
<b>РН</b>	8±0.5
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	(Brookfield 25°C Sp:6,Rpm:10)50.000 –150.000Cp
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	1,06 gr/ml
<b>СЕТКА</b>	Рекомендуется использовать сетку 43-55 нитей/см
<b>СУШКА</b>	Финишная сушка: 165 - 170°C, 2-2,5 минуты.
<b>ОЧИСТКА</b>	Легко смывается водой под давлением.
<b>СТИРКА</b>	Деликатная стирка наизнанку 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.