

## **FP PHTHANON SERIES PHTHALATE FREE PLASTISOL**

<b>ПРОДУКТ</b>	<b>FP 1507</b>
<b>СВОЙСТВА</b>	: Безфталатная. Низкотемпературная яркая кроющая краска. Короткое время полимеризации. 100% полиэстера, смесевые ткани на основе полиэстера. Мягкий и очень гладкий слой. Яркий оттенок как для светлых, так и для темных тканей.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	: Краска полностью готова к использованию. Для разбавления можно использовать 3-5% разбавителя FA1815. Используя 5-20% FA1805 PUFF, можно получить эффект подъема PUFF. Для придания матовости краски можно использовать FA 1852 MATT в количестве 20-30%. Для сложных тканей может потребоваться дополнительная подложка, блокирующая возможность миграции. При печати отрегулируйте температуру и время промежуточной сушки таким образом, чтобы краска была сухой на ощупь. Избегайте излишней температуры промежуточной сушки для предотвращения возможной миграции, в зависимости от модели сушки, обычно достаточно 2-3 секунды.
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	: (Brookfield 25°C Sp: 7, Rpm: 0,5) 1.000.000 Cp и выше.
<b>СЕТКА</b>	: 34-71 нитей/см в зависимости от вида печати. Рекомендуемое натяжение 25-35 Н/см.
<b>СУШКА</b>	: Финишная сушка 120°C-130°C в течении 90-180 секунд.
<b>ОЧИСТКА</b>	: Трафареты и краска легко очищаются очистителями на основе растворителя.
<b>СТИРКА</b>	: При соблюдении условий полимеризации стойкость к стирке составляет 60°C. При минимальных условиях полимеризации температура стирки составляет 40°C. Не подходит для сухой чистки.
<b>УПАКОВКА</b>	: Пластиковое ведро 1 галлон.