

RSP™ Glitter / Shimmer

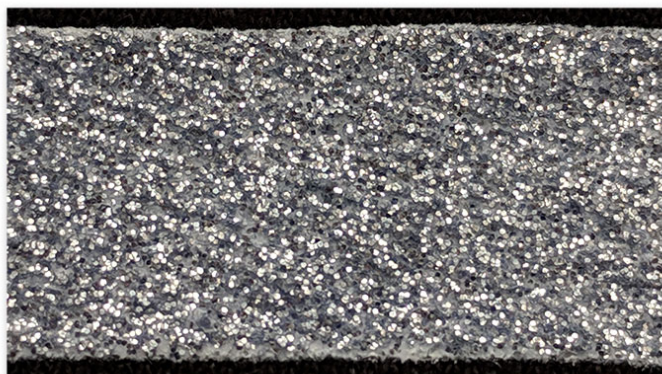
Пластизоловые краски с яркими металлическими включениями

Область применения:

- Прямая печать
- Светлые и тёмные ткани (хлопок, смеси 50%)

Основные характеристики:

- Стойкие к стирке и нетускнеющие
- Великолепная непрозрачность



Печать:

Перед использованием краску необходимо перемешать.

Отверждение:

Краска будет полностью высушена, когда слой краски достигнет температуры 160°C. Однако отражающие свойства этих красок потребуют более длительного времени сушки и возможно более высокой температуры, чем стандартные пластизоли. Правильно высушенный отпечаток имеет превосходную устойчивость к стирке.

Общая информация:

Краска предназначена для получения ярких насыщенных отпечатков с шиммерными/глиттерными включениями (по размеру частиц – шиммеры, меньше чем глиттеры, но больше чем металлики). Шиммеры и глиттеры намного ярче, чем обычные металлики и не тускнеют со временем.

Кроющая способность:

Высокая.

Сетка:

Рекомендуемый размер сетки 13-24 нитей/см.

Трафарет:

Любая фотоэмульсия или капиллярные плёнки.

Добавки:

Не предусмотрены. Краски готовы к использованию.

Позиции:

RSP S 120 - яркое глиттер-серебро
RSP G 120 - яркое глиттер-золото
RSP Cristalline - кристаллический эффект
RSP ISS Silver Shimmer - ирис-серебро
RSP Glitter Base - основа для металликов

Хранение:

Хранить в сухом прохладном месте при температуре от 18-35°C. Контейнер с краской должен быть закрыт во избежание высыхания краски и её загрязнения.

Предупреждение:

Химическая чистка не приемлема. Не гладить. Перед применением всегда тестируйте краску на способность к отверждению, адгезию, склонность к растрескиванию, укрывистость, водостойкость, смываемость и другие специфические параметры.