

## Техническое описание краски NF 101 GOLDSHIMMER– PL Блестящее золото

### 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И СВОЙСТВА

Бесфталатная пластизольная краска с эффектом сверкающего золота или золота с определённым оттенком, используются для получения эластичного, кроющего и мягкого на ощупь оттиска. Может печататься на хлопковые ткани. Не сохнет на сетке.

Если краска высушена в соответствии с рекомендациями, устойчивость к стирке и истиранию высокая.

Тесты на истирание и стирку должны проводиться не ранее, чем через 24 часа после сушки. Соответствует экологическим стандартам.

Краска не содержит фталатов, содержит ПВХ. Что делает её соответствующей мировым стандартам.

### 2. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА.

Внешний вид :	Золотая паста
Запах :	Незначительный
Плотность :	1,24 г/см <sup>3</sup> (25 °С)
Вязкость :	
(при 25 °С) 7 об/мин, Брукфильд №2:	100.000 –300.000 [мПа·с]

### 3. ПРИМЕНЕНИЕ

Для того, чтобы иметь более высокую кроющую способность, насыщенность цвета и эластичность при работе NF 101, рекомендуется либо печатать в два проката с промежуточным подсушиванием flash сушкой, либо использовать в качестве подложки NF 65 Snow White или NF 67 White. Может быть смешана с красками серии NF. Краску рекомендуется печатать с 32 сетки. Рапель – от 65 до 75 по Шору.

Для печати на эластичных материалах можно добавлять NF 60. Для уменьшения вязкости, можно добавлять NF 55 регулятор вязкости (1-3 %). Перед использованием тщательно перемешать краску. Не используйте добавки, которые не рекомендуются. После печати форму нужно замывать ZT 639.

### 4. СУШКА.

Необходимая температура 160 °С в течение 1-1,5 минут.

### 5. БЕЗОПАСНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ.

Печать должна производиться в вентилируемом месте, во избежание вдыхания. Не причиняет вреда коже в случае контакта. В случае контакта с такими органами, как глаз и рот, Вам следует обратиться за медицинской помощью.

Банки с краской хранить в чистоте и плотно закрытыми. Хранить в вентилируемом помещении при температурах (+5)-(+30) °С. Срок хранения 12 месяцев с момента производства.

Технические данные и информация, которые приведены выше, предназначены только для использования в качестве инструкций. В случае не соблюдения инструкций, производитель не несет никакой ответственности. При возникновении затруднительных ситуаций, наш технический отдел готов оказать помощь.