

**NOVA-FLEX 9000 SILICON  
(компания WITPAC)**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Состав	Средняя толщина	Подложка	Сертификат
Силикон	180 мкрн 120 мкрн без учета термокля	клеевая подложка	OEKO-Tex® Standard 100 Class

**ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ**

Нанесение на текстиль	Рекомендации по резке		Настройки по нанесению				
	Нож	Давление	Скорость	Время	t	Давление	Снятие
Хлопок, полиэстер, смесовые ткани	45-60°	От 90гр с новым ножом, 130 – рабочим	20см/сек	10 сек	150 °С	Среднее (3,4 bar)	холодное

**Основная информация:**

Технические характеристики по применению пленки рекомендованы как основа для работы со стандартными типами тканей.

Многослойная аппликация: рекомендована.

- 1) Нарезать материал **в зеркальном отображении**;
- 2) Удалить облойд (лишнюю пленку);
- 3) Предварительно прогреть изделие в термопрессе 3-5 секунд с рабочей температурой переноса
- 4) Расположить материал на предмет одежды подложкой вверх;
- 5) Прижать аппликацию при рекомендованной температуре и времени;
- 6) Снять подложку;
- 7) Выполнить закрепляющую печать без подложки в течение 3-5 секунд.

**СТИРКА (ПОСЛЕ 24ЧАСОВ ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ):**

Максимальная температура 40°C, стирать с внутренней стороны, не отбеливать и не использовать с агрессивными чистящими средствами.

Сухая чистка: разрешена.

Барабанная сушилка: разрешена.

**Внимание! Вся информация на данном листе дана на основании нашего опыта.  
Мы настоятельно рекомендуем проводить тест перед началом производства!**