

## ТПУ ПЛЕНКА

**KALI** - Эластичная ТПУ пленка на основе полиэфира. Применяется при литье подошв из ПУ, для получения цветной подошвы вместо окрашивания покрывными красками. А также в качестве защитного материала "Бампер" в легкой промышленности: одежде, обуви, кожгалантереи.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Имеет высокое растяжение, сопротивление к истиранию и раздиру, Уф-лучам и низким температурам.

Устойчива к неорганическим растворителям.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значение	ЕИ	Стандарт
Твердость по Шору А	84		ISO 868
Плотность	1,18	Кг/м3	ISO 1183-1
Удлинение при разрыве	550	%	DIN 53504
Предел прочности	25	%	DIN 53505
Нагрузка при 10% растяжении	2,4	%	DIN 53506
Нагрузка при 10% растяжении	5,4	%	DIN 53507
Нагрузка при 10% растяжении	6,7	%	DIN 53508
Нагрузка при 10% растяжении	11,3	%	DIN 53509
Сопротивление истиранию	22	Мм3	ISO 4649 метод А
Сопротивление распространению раздира	65	кН/м	ISO 34-1

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ ПУ ПОДОШВ

1. Отрезать кусок ТПУ в соответствии с размером пресс-формы.
2. Положить пленку в пресс-форму
3. Снять обувь обрезать лишнюю пленку

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ ДУБЛИРОВАНИЯ НА ВЕРХ МАТЕРИАЛА

1. Расположить вырубленный/вырезанный «Бампер» матовой стороной к лицевой стороне дублирующего материала, сверху положить пергамент или кальку, глянцевой стороной к материалам.
2. Приклеить на термопрессе в течении 8-10 сек при температуре 140-160 С

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА

Выпускается в трех цветах: Белый, Темно-синий, Черный

### УПАКОВКА

Рулон 50 погонных метров