

KALI

Эластичная ТПУ пленка на основе полиэфира для литья ПУ подошв. Альтернативный вариант окрашивания подошв вместо покрывающих красок.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Имеет высокое растяжение, сопротивление к истиранию и раздиру, УФ лучам и низким температурам. Устойчива к неорганическим растворителям.

ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значение	ЕИ	Стандарт
Твердость по Шору А	84		ISO 868
Плотность	1,18	кг/м ³	ISO 1183-1
Удлинение при разрыве	550	%	DIN 53504
Предел прочности	25	%	DIN 53505
Нагрузка при 10% растяжении	2,4	%	DIN 53506
Нагрузка при 50% растяжении	5,4	%	DIN 53507
Нагрузка при 100% растяжении	6,7	%	DIN 53508
Нагрузка при 300% растяжении	11,3	%	DIN 53509
Сопротивление истиранию	22	Мм ³	ISO 4649 метод А
Сопротивление распространению раздира	65	кН/м	ISO 34-1
Индекс текучести (Кофлер)	135-145	Градусов Цельсия	

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

Выпускается в трех цветах: белый, темно-синий, черный.

УПАКОВКА

Рулон 50 погонных метров.