

Лист технической информации

Артикул	Flexible Isolante	Производство	Италия
Состав	100% полиэстер	Длина рулона	10 пог. м
Ширина	155 см +- 3%	Толщина	3,8 мм +- 4%
Вес	3610 г/м ² +- 3% 5600 г/пог. м +- 3%	Конструкция ткани	2 слоя
Нити	не текстурированные	Ткань	неотбеленная

Стандарт	Описание	Единица измерения	Показатели
EN ISO 20344:2012	Водопоглощение	мг/см ²	83+-5%
EN ISO 20344:2012	Десорбция воды	%	100+-5%
EN 12568:2010	Сопротивление проколу	Сопротивление проколу от гвоздя от 1200 Н как требуется по стандарту EN 12568:2010	0,00 мм
EN ISO 20344:2012	Сопротивление электричеству	Ом в сухой атмосфере Ом во влажной атмосфере	➤ 1 ГОм ➤ 1 ГОм

Применение

Стелечный материал для основной стельки обуви, используется в производстве специальной обуви, благодаря высокому сопротивлению проколу металлическими предметами (гвозди и др.).

Не контактирует с кожей человека.