



IBISOLEX 305

IBISOLEX 305 – нетканый синтетический материал, пропитанный каучуком. По своим характеристикам превосходит подобный материал из целлюлозы.

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для изготовления основных стелек, для производства обуви сандальным или затяжным методом. Материал характеризуют: легкое шивание, отсутствие расслаивания, превосходная термоформуемость.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Результат	ЕИ
Вес	1290	гр/м ²
Толщина	2,5	мм
Прочность на разрыв в продольном направлении	150	кг / 5 см
Прочность на разрыв в поперечном направлении	140	кг / 5 см
Прочность на раздир в продольном направлении	7	кг
Прочность на раздир в поперечном направлении	10	кг
Продольная жесткость	3800	гр
Поперечная жесткость	3100	гр
Состав	50 синтетическое волокно 50 синтетическая смола	%
Размер листа	110 x 160	см
Количество в паллете	375	листов

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

Бежевый

Возможность поставки

Цвета: серый, коричневый, черный; Толщины от 1 до 4 мм; Различные водоотталкивающие характеристики.