

Техническая информация

Тип производства
Состав петли
Размер см.
Вторичная основа
Общая толщина мм.
Высота петли мм.
Вес петли гр./м2
Общий вес гр/м2
Электростатичность
Класс использования
Антистатическая защита

Technical specification

Type Of Manufacture
Pile fiber
Dimensions sm.
Secondary backing
Total thickness mm.
Pile thickness mm.
Pile weight gr/m2
Total weight gr/m2
Electrostatic properties
Classification for use
Antistatic treatment

Tufted 1/10 Level Loop
100% SD PA Nylon 6
50x50
Bitumen with glass fiber scrim
3,5
5,5
510
4200
Walking Test < 2,0 KV
33 - Heavy Commercial
Yes

