

Logan



Especificações Técnicas:

Linha: Logan

Cor: Cinza / Bege

Método de construção: Multi-level Loop

Construção (gauge): 1/12"

Fibra: Olefin (PP)

Altura da Fibra: 4,0mm ± 0,5mm

Peso da Fibra: 18oz/yd2 - 610g/m2

Dimensões da placa: 50cm x 50cm

Base secundária: Cushion-Back (Livre de PVC)

Tráfego: Comercial Moderado/Intenso

Anti fogo: Aprovado (Norma ASTM E 648-06)

Anti estático: Menor que 2.0KV (AATCC 134-1996)

Solidez na cor: Colorfastness to light (AATCC Método 16 Opção E) e Colorfastness to Crocking (AATCC Método 165)

Densidade Óptica de Fumaça: Aprovado (ASTM E 662-06)

Ancoragem: da fio 8,2 lbs. (ASTM D 1335)

Delaminação: 3,5 lbs/inch (ASTM D 3936)

Esse produto segue normas técnicas (AATCC: American Association of Textile Chemist and Colorist e ASTM: (American Society of Testing and Materials)) aplicadas nos EUA a respeito de testes e metodologias para certificar a sua usabilidade.



Método de Instalação:



Monolítica



Invertida 1/4



Desalinhada na Horizontal



Desalinhada na Vertical

Certificados:

