

SNOWFLAKE

Espesor total: 4.5 mm Base: E+Bac (Bitumen)

Construcción: Nudo Multinivel

Composición: 100% Polipropileno (PP)

Pieza: 50 x 50 cm

Piezas por caja: 20 piezas Área de la caja: 5 m2 Puntadas por pulgada: 10

Galga: 1/12"

Peso del pelo: 16 OZ/yd

Estabilidad dimensional: ≤ 0.20 % Absorción a ruidos de impacto: 20 dB

Delaminación: ≥ 3

Calefacción Radiante: Clase II

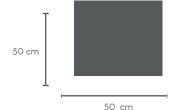
Solidez a la luz: ≥ 4-5

Comportamiento al fuego: Bfl-s1 Propiedades electrostáticas: ≤ 3.5 kV

IDEALES PARA:



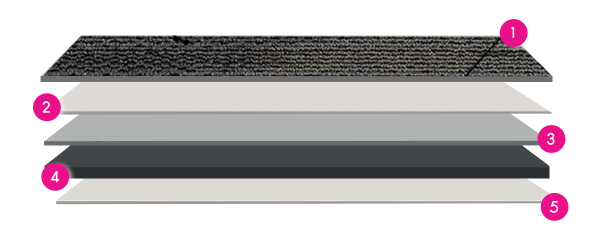






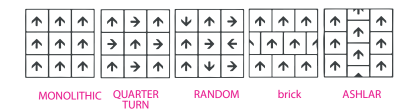
ALFOMBRA MODULAR

SNOWFLAKE



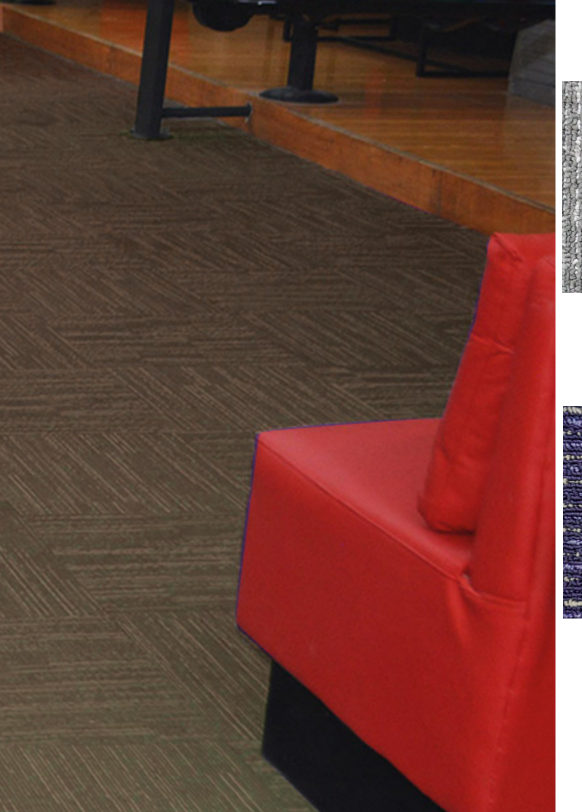
- 1.- HILO EXTERIOR
- 2.- BASE PRINCIPAL
- 3.- REVESTIMIENTO DE ALTO IMPACTO
- 4.- COMPUESTO TERMOPLÁSTICO
- 5.- REFUERZO DE FIBRA DE VIDRIO

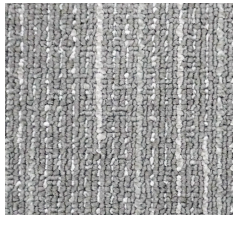
MÉTODO DE INSTALACIÓN





LA FIBRA CON LA QUE ELABORA EL HILO EXTERIOR ES DE POLIPROPILENO (PP).



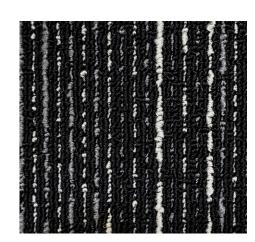




O1 GRIS

O2 CAFÉ





05 AZUL

07 NEGRO

^{*} El color del producto exhibido puede variar al producto entregado debido al lote de producción.

