



AEi
Acabados Especiales

ALFOMBRA MODULAR / GRAIN

ALFOMBRA MODULAR

GRAIN



AEI / 1908



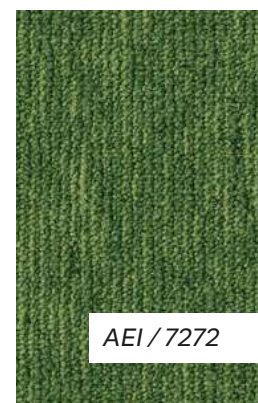
AEI / 6116



AEI / 9093



AEI / 4211



AEI / 7272



AEI / 8331



DESCRIPCIÓN

Espesor total	ISO 1765	6.50 mm (0.26")
Espesor de pila efectivo	ISO 1766	3.4 mm (0.13")
Masa total	ISO 8543	4050 g/m ² (119,4 oz/yd ²)
Masa total del pilote	Norma ISO 2424	620 g/m ² (18,3 oz/yd ²)
Masa efectiva del pilote	ISO 8543	410 g/m ² (12,1 oz/yd ²)
Densidad de pila	ISO 8543	0,121 g/cm ³ (0,0525 lb/in ³)
Número de mechones	ISO 1763	1580 /dm ² (132108,1/yd ²)
Fibra de pelo	Norma ISO 2424	FBC PA6
Reducción del ruido de impacto - ΔLw	ISO 10140	27dB
Absorción de sonido (reducción de ruido)	ISO 354	0,2
silla con ruedas	Norma ISO 4918	uso intensivo
Solidez del color a la luz	ISO 105-B02	≥ 7
Solidez del color al frote - Paño húmedo	ISO 105-X12	≤ 3
Estabilidad dimensional	ES 986	Valor medido: ≤ 0,2 %

CALIDAD DEL AIRE INTERIOR

< 10 ug/m
ISO 16000

HEALTECH PERSONALIZABLE

Excelente
ASTM G 21 - 13 & ASTM E 2180-07



AEI / 8833



AEI / 9111



AEI / 9501



AEI / 9506




AEI / 9094





AEI / 9990



 *Acabados Especiales para
Interiores S de RL de CV*

 *acabadosespeciales.aei*

 *www.acabadosespeciales.com*

 *contacto@acabadosespeciales.com*