

PER CONTRA 2.0

On the Contrary



Modelo	Moqueta modular de bucle estructurado estilo frisé
Fibra	Nylon 6 6 teñido en masa (20% de contenido reciclado)
Productos para el tratamiento de la suciedad	StainSmart® (En colores claros LRV> 20)
Peso final de la cara superior de la moqueta	640 g/m ² In Contrast / 670g/m ² On the Contrary
Galga	47,2 / 10 cm
Hileras	39,3 / 10 cm
Densidad del bucle	185,669 /m ²
Altura final de la cara superior de la moqueta	3,2 mm
Base estándar	Base almohadilla WellBAC™ Comfort Plus® con un 90% de poliuretano de celda abierta reciclado. Disponible con revestimiento TractionBack® a solicitud del cliente
Grosor total aproximado de cada loseta	10,8 mm
Tamaño de cada loseta	50 cm x 50 cm
Peso total aproximado de cada loseta	4300 g/m ²
Losetas por caja	18 (4,5m ²)

RENDIMIENTO

Inflamabilidad (Euroclasificación EN13501:1-2018)	Clase Bfl-s1
Inflamabilidad (Panel radiante ASTM-E-648)	Clase 1
Inflamabilidad (Hot metal nut BS4790)	Pequeño radio de quema
Clasificación de uso (EN1307)	Clase 33 Uso comercial intenso
Resistencia a sillas con ruedas (EN985)	A - uso continuo (r≥ 2.4)
Electricidad estática (ISO 6356)	≤ 2,0 KV, Fibra conductora permanente
Ruido de impacto (ISO 10140-3)	34 dB
Absorción del sonido (ISO 354)	0,30 (H) Clase D
Valores Alfa S	125Hz 0,00, 250Hz 0,10, 500Hz 0,40, 1000Hz 0,25, 2000Hz 0,30, 4000Hz 0,45

INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

El 59% del peso total del producto está compuesto por material reciclado

Producto fabricado en una ubicación con certificado ISO14001 utilizando fuentes de energía renovable

Suelos neutros en carbono M/PACT, análisis del ciclo de vida de la cuna a la puerta con un 100% de compensación del carbono incorporado (Cradle to Gate) 8,95 KG de CO₂ e/m² (cálculo A1-A3 de la declaración ambiental de producto)

GARANTÍAS

15 años de garantía frente al desgaste

Garantía de por vida de antiestaticidad

Garantía por defectos latentes

CERTIFICACIONES

www.millikenfloors.com/es/tech

INSTALACIÓN



Monolítico

CE / UKCA

DOP-2895-1004-02 BS EN 14041:2018	DOP-0338-1004-02 BS EN 14041:2018	Bfl-s1	E1 HCHO		DS