

# DISSIDENT 2.0

Dissident / Dissident Transitions



<b>Modelo</b>	Moqueta de bucle de textura lujosa
<b>Fibra</b>	100% Nylon 6 incluyendo 80% de fibra ECONYL®, reciclada
<b>Productos para el tratamiento de la suciedad</b>	StainSmart®
<b>Peso final de la cara superior de la moqueta</b>	880 g/m <sup>2</sup>
<b>Galga</b>	47,2 / 10 cm
<b>Hileras</b>	39,3 / 10 cm
<b>Densidad del bucle</b>	185,669 /m <sup>2</sup>
<b>Altura final de la cara superior de la moqueta</b>	4 mm
<b>Base estándar</b>	Base almohadilla WellBAC™ Comfort Plus® con un 90% de poliuretano de celda abierta reciclado. Disponible con revestimiento TractionBack® a solicitud del cliente
<b>Grosor total aproximado de cada loseta</b>	11,4 mm
<b>Tamaño de cada loseta</b>	50 cm x 50 cm
<b>Peso total aproximado de cada loseta</b>	4600 g/m <sup>2</sup>
<b>Losetas por caja</b>	16 (4m <sup>2</sup> )

## RENDIMIENTO

<b>Inflamabilidad (Euroclasificación EN13501:1-2018)</b>	Clase Cfl-s1
<b>Inflamabilidad (Panel radiante ASTM-E-648)</b>	Clase 1
<b>Inflamabilidad (Hot metal nut BS4790)</b>	Pequeño radio de quema
<b>Clasificación de uso (EN1307)</b>	Clase 33 Uso comercial intenso
<b>Resistencia a sillas con ruedas (EN985)</b>	A - uso continuo (r ≥ 2.4)
<b>Electricidad estática (ISO 6356)</b>	≤ 2,0 KV, Fibra conductora permanente
<b>Ruido de impacto (ISO 10140-3)</b>	33 dB
<b>Absorción del sonido (ISO 354)</b>	0,30 (H) Clase D
<b>Valores Alfa S</b>	125Hz 0,05, 250Hz 0,10, 500Hz 0,40, 1000Hz 0,25, 2000Hz 0,35, 4000Hz 0,50

## INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

El 69% 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) 6,91 KG de CO<sub>2</sub> e/m<sup>2</sup> (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](http://www.millikenfloors.com/es/tech)


## INSTALACIÓN



A mata junta

## CE / UKCA

DOP-2895-1004-01 BS EN 14041:2018	DOP-0338-1004-01 BS EN 14041:2018	Cfl-s1	E1 HCHO		DS