

Hoja de Datos Técnicos

Número PF129225EV **Fecha de emisión:** 15/08/2014 **Revisión:** No 1

Proveedor / Fabricante Floortex Europe Ltd.
10 Miller Court, Severn Drive
Tewkesbury Business Park
Tewkesbury, Gloucestershire
United Kingdom GL20 8N

Contacto de Emergencia Telephone: + (44) 1684 853030

Datos Genéricos

Código de producto:	FBPF129225EV	Código de producto del cliente:	5938366
Descripción:	Alfombrilla FLOORTEX		
Marca:	Cleartex		
Submarca:	advantagemat		
Forma:	Rectangular		
Dimensiones en cm:	120x90	Espesor en mm:	2.2mm
Dimensiones en cm de la pestaña:	NA	Longitud en mm de la esterilla antideslizante:	NA
Material:	PVC sin ftalatos		
Color:	Transparente	Sustrato:	Liso
Aplicación:	Suelos duros y moquetas modulares		
Código de mercancía:	39204990	País de origen:	UK
CÓDIGO EAN Nivel 1:	5.06004E+12	CÓDIGO EAN Nivel 2:	0
CÓDIGO EAN Nivel 3:	#NV		

Datos logísticos - Productos sin embalaje

Peso del producto en kg:	2.8	Cantidad de palés:	200
Tamaño del palé en cm:	120 x 100 x 61	Peso del palé en kg:	575

Datos logísticos - Productos en embalaje

Los datos siguientes se refieren a los productos en embalaje estándar. Datos según embalajes especiales y productos personalizados se entregarán en la demanda.

Cantidad unitaria de venta:	1	Cantidad unitaria de venta:	124 x 92,5 x 1
Peso en kg de la unidad de venta:	3.6	Cantidad de palés:	100
Tamaño del palé en cm :	125 x 100 x 115	Peso en kg del palé:	375

Se ruega de tener en cuenta que los tamaños, colores y las cualidades de estos artículos están sujetas a las tolerancias de fabricación. Por favor véase la declaración adicional en las tolerancias del producto de Floortex.

Hoja de Datos Técnicos

Número: PF129225EV **Fecha de emisión:** 15/08/2014 **Revisión:** No 1

Método de producción: Extrusión

Estándares de producción: Conformidad con ISO 9001 - REACH

Política medioambiental: Interna, de acuerdo con la normativa ISO 14001

Medidas para combatir incendios

Medios de Extinción Adecuados: Dióxido de carbono, agua, espuma, polvo seco

Identificación de riesgos

Principales Efectos en la Salud del Personal: No presenta ningún riesgo significativo para la salud

repercusiones sobre el medio ambiente: No tiene efectos perjudiciales para el medio ambiente

Propiedades físicas y químicas

Aspecto: Plástico duro, transparente o tintado translúcido

Olor: inodoro

Punto de Ablandamiento: 70-74° C

Punto de Fusión: > 100 °C

Densidad: Aprox. 1,3 g/cm³ a 20°C

Estabilidad y reactividad:

Estabilidad: Estable en condiciones de uso normales. Arderá.

Condiciones a Evitar: Temperatura por encima del punto de ablandamiento de 70°C

Materiales a Evitar: Disolventes, productos de limpieza alcalinos y abrasivos

Productos de Descomposición Peligrosos: La descomposición térmica comienza aproximadamente a 180°C. El fuego latente y la combustión incompleta pueden causar gases tóxicos, formando principalmente CO, CO₂ y HCl.

Información toxicológica: Ningún efecto agudo, no produce sensibilización, ningún efecto crónico, ninguna vía de entrada. El contacto continuo e inmediato con las partículas causa irritación, como cualquier cuerpo extraño.

Información ecológica: No representa un peligro para el agua

Eliminación de residuos: Adecuado para el reciclado mecánico. Se puede volver a fundir y procesar. Se puede verter o incinerar junto a residuos domésticos, si se cumplen las normativas locales.

Transporte: No es una mercancía peligrosa. Mantener seca. Transportar en un vehículo de plataforma plana y con laterales cerrados.

Información Adicional

Los detalles mencionados son confidenciales. Ellos se basan en nuestro estado actual del conocimiento y son relevantes para el producto con respecto a los requisitos de seguridad. No dan ninguna garantía.