

Ficha Técnica

Imagen



Información General

Nombre de Producto:	SALISBURY - ALFOMBRA DIELECTRICA CLASE 2 MED 1 X 1 YDS
Categoría:	Esosa > Alfombras
Código de Producto :	06404
Marca :	SALISBURY

Características

Normativa :	ASTM D178
Material :	Caucho tipo II, resistente al ozono

Descripción General

Tapete dieléctrico para brindar protección personal a los trabajadores, se coloca fijo frente a los tableros de distribución eléctrica u otros aparatos de alto voltaje.

Su superficie corrugada da tracción a los trabajadores, además reduce la probabilidad de que se incrusten partículas de metal.

Cuando el tapete es nuevo su longitud total debe soportar 60 Hz como voltaje de prueba o el voltaje de prueba de CC que se especifica en la Tabla 2 de la norma D178; la tensión se aplica de forma continua por 1 min.

Dimensiones: 6 x 914 mm.

Peso: 6.8 kgs.

Aplicaciones del Producto

Para uso general en interiores o exteriores, solo deben utilizarla trabajadores calificados como se define en OSHA 1910.269.

Cuidados del Producto

Limpiar con jabón suave y agua tibia, secar bien antes de guardarlo. No almacenarse cerca de tuberías de vapor, radiadores u otras fuentes de calor. No exponerlo a la luz solar directa o fuentes de ozono. La temperatura ambiente de almacenamiento no debe superar los 35°C.

Instrucciones de Uso

Si se usa en exteriores debe limpiarse, secarse y volver a almacenarla después de cada uso. Debe inspeccionarse antes de cada uso y después de cualquier incidente. No utilizarse si presenta agujeros, desgarros, pinchazos o cortes, si tiene objetos extraños incrustados o presenta cambios de textura.