

Zonas Secas - Sistema Modular Para Cargas Pesadas

# Tarimas de PVC

Plataformas de PVC resistentes que protegen los suelos mientras que proporcionan alivio de la fatiga. Realizadas a medida para que se ajusten perfectamente a la forma y medidas requeridas. Superficies antideslizantes diseñadas para una pisada segura. Rampas biseladas disponibles que eliminan el riesgo de tropezar y permiten un fácil acceso y salida de la alfombra.

**Usos recomendados:**

- Cargas pesadas - entornos industriales, zonas húmedas/grasientas

**Características:**

- Compuesto de PVC para cargas pesadas
- Resistente a aceites sintéticos/hidráulicos
- Clasificación al fuego Cfl-S2 testada conforme a DIN EN ISO 13501
- Los bordes de seguridad amarillos cumplen con el Código OSHA 1910-144
- No contiene tóxico DOP ni DMF, libre de sustancias nocivas para el ozono, libre de silicona y metales pesados



## 621 Diamond Flex Lok™ Solid

Sensacional alivio de la fatiga gracias a su diseño único inferior "flex". Disponible pre-instalado o en piezas sueltas para instalar en destino. Un sistema de fijación permanente garantiza que la alfombra no se desuna. No es necesario utilizar ningún tipo de adhesivo. Se instala fácilmente en el sitio para configuraciones personalizadas.

### Características:

- Grosor: 25 mm
- Peso: 9.7 kg por m<sup>2</sup>
- Diseño antideslizante de la superficie a modo de chapa, resistencia al deslizamiento R10 conforme a DIN51130 y la norma BGR181

### Tamaños:

- Loseta: 30.48 x 30.48 cm

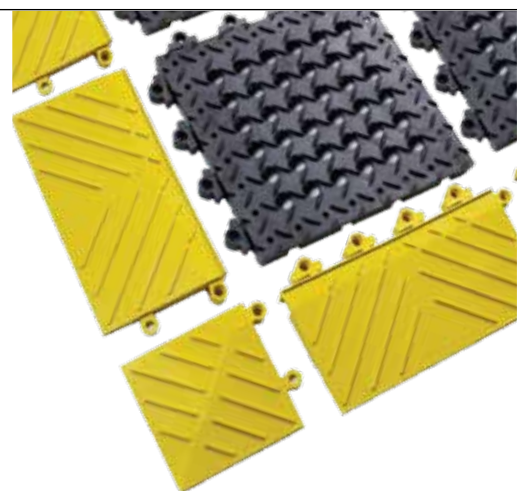
### Accesorios:

- Borde amarillo: 15.24 x 30.48 cm
- Esquina amarilla: 15.24 x 15.24 cm

### Tamaños a medida:

- Tamaños a medida. Calculado por metros cuadrados.

### Test Del Producto



## 920 Cushion Lok HD™ Solid

Estructura cerrada reforzada, diseñada para soportar las cargas más pesadas. Fabricadas a medida con cualquier tamaño o forma, con bordes negros o amarillos. Superficie antideslizante para una pisada segura.

### Características:

- Grosor: 22.2 mm
- Peso: 16.2 kg por m<sup>2</sup>
- Resistencia al deslizamiento R9 conforme a DIN51130 y la norma BG BGR181

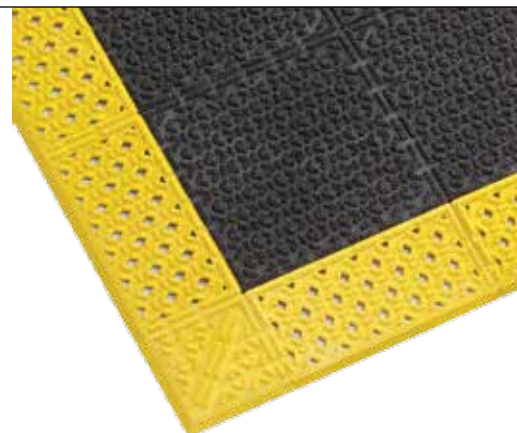
### Tamaños disponibles con tres bordes amarillos:

- 76 cm x 152 cm
- 107 cm x 183 cm

### Tamaños a medida:

- Tamaños a medida. Calculado por metros cuadrados.

### Test Del Producto



## 922 Cushion Lok HD™ Solid Grip Step®

Estructura cerrada reforzada, diseñada para soportar las cargas más pesadas. Fabricadas a medida con cualquier tamaño o forma, con bordes negros o amarillos. Superficie antideslizante con una capa abrasiva Grip Step® para zonas extremadamente resbaladizas.

### Características:

- Grosor: 22.2 mm
- Peso: 17 kg por m<sup>2</sup>
- Slip resistance rating R13 according to DIN 51130 y la norma BG BGR181

### Tamaños disponibles con tres bordes amarillos:

- 76 cm x 152 cm
- 107 cm x 183 cm

### Tamaños a medida:

- Tamaños a medida. Calculado por metros cuadrados.

### Test Del Producto

