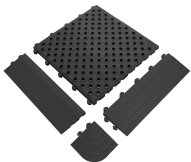
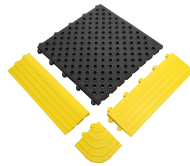


Fatigue Lock Bordes

Losetas antifatiga de calidad superior de tamaño mediano



- Estas losetas de gran grosor destacan por las excepcionales prestaciones de comodidad y antifatiga para trabajar de pie.
- Gracias a su diseño de alta precisión, al ensamblarse generan la sensación de constituir una única superficie en relieve lisa y continua.
- Tamaño muy práctico.
- Se pueden utilizar para cubrir espacios amplios o bien talleres de formas poco corrientes.
- La composición de caucho es sinónimo de durabilidad, antideslizamiento y absorción de impactos.
- La versión con agujeros es ideal para entornos laborales que requieran un sistema de drenaje de líquidos.
- Se pueden combinar ambas versiones (con y sin agujeros) en una misma instalación.
- Los bordes biselados, que minimizan el riesgo de tropiezo, están disponibles en negro o amarillo.
- Fáciles de lavar con agua a presión.
- Resistente al reslizamiento según DIN 51130.



Componentes

Numero de parte	Dimensiones	Color	Peso (kg)
FLE070002F	0,5 m x 150 mm	Amarillo	0.75
FLE070002M	0,5 m x 150 mm	Amarillo	0.75
FLC070003	150 mm x 150 mm	Amarillo	0.2
FLE010002F	0,5 m x 150 mm	Negro	0.68
FLE010002M	0,5 m x 150 mm	Negro	0.65
FLC010003	150 mm x 150 mm	Negro	0.2

Especificación técnica

Material	Caucho, incluido un 25% de NBR y un 50% de contenido reciclado
Contenido de materiales reciclados	50% %
Acabado de la superficie	Texturizada sin agujeros o con agujeros
Altura del producto	24 mm
Min. Temperatura de funcionamiento	-20°C
Max. Temperatura de funcionamiento	+140°C
Ensayo de deslizamiento	DIN 51130 - R10

Descargas



Fatigue Lock DIN 51130 Ramp Slip Test



Fatigue Lock Solid DIN 51130 Ramp Slip Test

Contacte con nosotros | Visitas a su establecimiento y muestras gratuitas, póngase en contacto con nosotros hoy +49 (2161) 2945-0

www.coba.com/es/