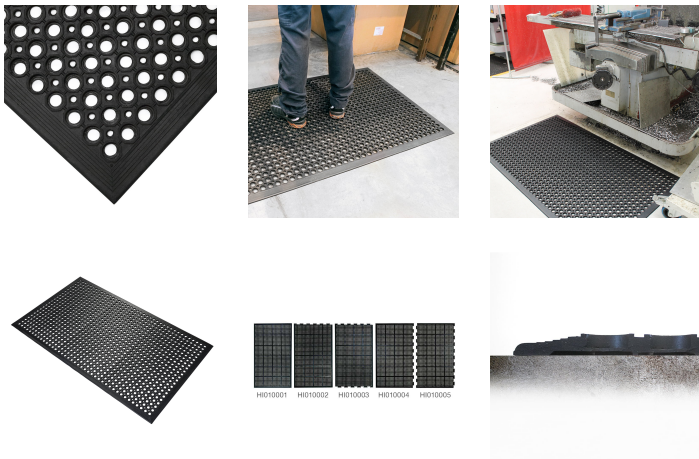


High-Duty

Solución antifatiga para espacios grandes o talleres donde se manipulen aceites



- Una práctica alternativa al pavimento duro y frío.
- Los agujeros absorben líquidos derramados y residuos.
- Confeccionada en una mezcla de caucho con excelentes propiedades de resistencia a aceites y sustancias químicas.
- Disponible como alfombra estándar, con bordes en los cuatro lados, o bien como módulos para espacios más amplios.
- La superficie con agujeros en relieve proporciona un excelente agarre.
- Resistente al reslizamiento según DIN 51130.



Componentes

Numero de parte	Dimensiones	Color	Peso (kg)
HI010005	0,9 m x 1,5 m	Negro	11
HI010004	0,9 m x 1,5 m	Negro	11
HI010003	0,9 m x 1,5 m	Negro	11
HI010002	0,9 m x 1,5 m	Negro	11
HI010001	0,9 m x 1,5 m	Negro	9.2

Especificación técnica

Material	Caucho natural con un 25 % de NBR
Contenido de materiales reciclados %	62.07%
Contenido de materiales naturales %	30
Acabado de la superficie	Superficie con agujeros circulares en relieve, propiedades antideslizantes y de drenaje
Altura del producto	12 mm
Min. Temperatura de funcionamiento	-20°

Max. Temperatura de funcionamiento	+70°C
Resistencia a sustancias químicas	Resistencia moderada a sustancias químicas
Resistencia ambiental	Indicada para zonas húmedas y secas.
Resistencia a los rayos UV	Moderada
Aplicaciones típicas	Todo tipo de entornos industriales, zonas de maquinaria con presencia de residuos
Método de instalación	Losetas interconectables de colocación libre
Método de limpieza	Mantenimiento periódico: regar con agua. Limpieza a fondo: fregar con un detergente suave y enjuagar.
Resistencia a la tracción	ASTM D412, 3 (+/-1) Nm/mm ²
Elongación	ASTM D412, 200 % (+/-50%)
Temperatura	De 18°C a 65,5°C
Ensayo de deslizamiento	DIN 51130 - R10
Proceso de fabricación	Moldeo de caucho

Descargas



High Duty 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/