



Spirex
Safety technologies

www.spirex.es

SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO

HESKINS, REFERENTE MUNDIAL EN SOLUCIONES ANTIDESLIZANTES Y SEÑALIZACIÓN INDUSTRIAL.



Safety-Grip®

Safety-Grip™ - minerales abrasivos aplicados a un medio portador para una rápida y durable aplicación en muchas condiciones diferentes.

Disponible en muchos colores, incluyendo camuflaje DPM.

25 x 45	25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3401N • Safety-Grip® Estándar • Negro	H3401G • Safety-Grip® Estándar • Marrón	H3401F • Safety-Grip® Estándar • Amarillo Fluorescente	H3401V • Safety-Grip® Estándar • Verde
25 x 45	25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3401S • Safety-Grip® Estándar • Gris	H3401O • Safety-Grip® Estándar • Naranja	H3401R • Safety-Grip® Estándar • Rojo	H3401W • Safety-Grip® Estándar • Blanco
25 x 45	25 x 45	<i>Transparente</i>	
H3401Y • Safety-Grip® Estándar • Amarillo	H3401B • Safety-Grip® Estándar • Azul	H3402T • Safety-Grip® Grueso • Transparente	
50 x 55	50 x 55		
H3401A • Safety-Grip® Estándar • Rojo/Blanco	H3401D • Safety-Grip® Estándar, Peligro Negro/Amarillo		

ESBSCI



Heskins Ltd,
Churchill Road Industrial Estate, Brinscall, Chorley, PR6 8RQ, Reino Unido.
Fax: +44 1254 832476 Email: mail@heskins.es

Para más información o pedido, llamar al:
+44 1254 832266
www.heskins.es



Safety-Grip®

Safety-Grip™ - minerales abrasivos aplicados a un medio portador, para una rápida y durable aplicación en muchas condiciones diferentes.



25 x 45



H3402N • Safety-Grip®
Grueso • Negro



25 x 45



H3402NUC
Extra-Grueso - Negro



25 x 45



H3402Y • Safety-Grip®
Grueso • Amarillo

Conformable

Aunque las superficies como la placa Dunbar, placa estriada y tracción de diamante parecen ser resistentes al deslizamiento, pueden ser todo lo contrario.

Adicionalmente, las superficies desiguales dificultan la adhesión de la mayoría de las cintas ya que se levantan para tratar de mantener su forma plana.

La cinta conformable no tiene "memoria", por eso cuando se instala en su sitio en superficies desiguales, se mantiene en esa forma y resiste levantarse.



30 x 45



H3406N • Conformable
Negro



30 x 45



H3406O • Conformable
Naranja



30 x 45



H3406W • Conformable
Blanco



30 x 45



H3406Y • Conformable
Amarillo



30 x 45



H3406D • Conformable
Peligro



Safety-Grip®

Fotoluminiscente - (Brilla en la Oscuridad)

La cinta fotoluminiscente se carga absorbiendo la luz natural o artificial (aproximadamente 2 horas). Una vez cargadas, la cintas fotoluminiscentes brillan – incluso en la oscuridad total

Los materiales que brillan en la oscuridad usados para fabricar nuestros productos no son tóxicos y están libres de fósforo o de material radioactivo. La cinta fotoluminiscente está disponible en H3452 Premium y H3454 – Súper, son cintas antideslizantes aprobadas para los estándares DIN67510, OSHA 1910 y ASTM2072.



40 x 50



H3403X
Fotoluminiscente



40 x 50



H8101 • Cinta Egreso
Fotoluminiscente



40 x 50



H3403D • Peligro
Fotoluminiscente



40 x 50



H8101D • Cinta Egreso – Peligro
Fotoluminiscente/Negro



40 x 50



H3403N • Línea con Brillo
Negro / Fotoluminiscente





Agua-Segura y Marina

Aqua-safe es una cinta no abrasiva que se usa en situaciones donde haya agua presente. No tiene partículas minerales o abrasivas. Es muy fácil de limpiar.

25 x 45	25 x 45	Transparente
H3405X • Aqua-Safe No Abrasiva • Beige	H3405N • Aqua-Safe No Abrasiva • Negro	H3405T • Aqua-Safe No Abrasiva • Transparente
25 x 45	25 x 45	
H3405S • Aqua-Safe No Abrasiva • Gris	H3405W • Aqua-Safe No Abrasiva • Blanco	

Marina

La cinta antideslizante H3460 Marine se produce aplicandnti-slip tape is produced by applying granules to a surface. Unlike our o granos de arena a las superficies. Diferente de nuestros productos abrasivos, los cuales incluyen óxido de aluminio en

la superficie superior, los granos de arena son S2, los cuales, no sólo aseguran comodidad al caminar por ellos descalzo sino que también ofrecen resistencia antideslizante eficiente cuando se usan en ambientes estresantes,

25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3460N • Marine No Abrasiva • Negro	H3460B • Marine No Abrasiva • Azul	H3460S • Marine No Abrasiva • Gris

ESBSC4



Heskins Ltd,
Churchill Road Industrial Estate, Brinscall, Chorley, PR6 8RQ, Reino Unido.
Fax: +44 1254 832476 Email: mail@heskins.es

Para más información o pedido, llamar al:
+44 1254 832266
www.heskins.es



Elástica

La cinta elástica parece ser mas de goma que de plástico, lo cual da buena sensación táctil y ofrece excelentes niveles de tracción. Con propiedades similares a nuestro producto Aqua-Safe pero con

una cifra CoF superior, ofrece mayor protección antideslizante.

25 x 45	25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3408N • Elástica No Abrasiva • Negro	H3408V • Elástica No Abrasiva • Verde	H3408R • Elástica No Abrasiva • Rojo	H3408W • Elástica No Abrasiva • Blanco
25 x 45	25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3408Y • Elástica No Abrasiva • Amarillo	H3415N • Elástica Gruesa Mk2 • Negro	H3415S • Elástica Gruesa Mk2 • Gris	H3415W • Elástica Gruesa Mk2 • Blanco
Transparente	25 x 45	25 x 45	25 x 45
H3415T • Elástica Gruesa MK2 - Transparente	H3415Y • Elástica Gruesa Mk2 • Amarillo	H3450N • Elástica Gruesa Mk3 • Negro	H3450S Elástica Gruesa Mk3 • Gris
25 x 45	Transparente	25 x 45	25 x 45
H3450B • Elástica Gruesa Mk3 • Azul	H3450T • Elástica Gruesa Mk3 • Transparente	H3450W • Elástica Gruesa Mk3 • Blanco	H3451N • Elástica Gruesa Fina *

* Lean (Fina) es una versión más fina de la H3450 Coarse Resilient Mark III



Productos Adicionales

Reflectante

Cinta reflectante de granos de vidrio de grado de ingeniería

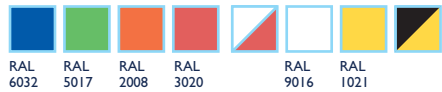


35 x 95



H6601Y • Reflectante

Azul, Verde, Naranja, Rojo, Rojo/Blanco, Plateado (Blanco), Amarillo, Peligro



RAL 6032 RAL 5017 RAL 2008 RAL 3020

RAL 9016 RAL 1021



35 x 95



H4644W

Blanco

Un material superior antideslizante muy versátil, también fabricado en formato no adhesivo (H4643), disponible en rollos y láminas.



35 x 95



H3435 • Forro ondulado de caja de herramientas Negro

Parece de goma, es excelente para usar como forro para las cajas de herramientas, ya que sus ondulaciones permiten que la suciedad y excesos caigan fuera de las herramientas.

Material Tenura

El material Tenura es un material grueso antideslizante con una multitud de usos, normalmente se suministra sin adhesivo y puede proveerse en envase de venta.

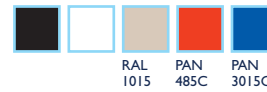


35 x 95



Material Tenura – RED-T COLOR NEGRO

Negro, Blanco, Beige, Rojo, Azul



RAL 1015 PAN 485C PAN 3015C



35 x 95



H3418N • Cinta de Tracción de Pasamanos

Negro

Diseñada para ofrecer tracción a las manos en los pasamanos, puede fabricarse en cualquier dimensión, también ofrece protección para ayudar a prevenir que las manos sin guantes se congelen en los pasamanos metálicos.



25 x 45



H3408S • Tracción Almohadillada

Gris

La cinta de tracción almohadillada se fabrica de PU. Uno de los beneficios principales de PU es que ofrece altos niveles de almohadilla; PU es de construcción diferente que los otros plásticos que utilizamos.

ESBSC6



Heskins Ltd,
Churchill Road Industrial Estate, Brinscall, Chorley, PR6 8RQ, Reino Unido.
Fax: +44 1254 832476 Email: mail@heskins.es

Para más información o pedido, llamar al:
+44 1254 832266
www.heskins.es

