



### REF « EGB »

# EASY-GRIP BLANCO

## Cubre calzado de seguridad antideslizante

- o Composición: 100% Goma
- o Uso profesional: Para superficies grasientas, húmedas y deslizantes.
- √ Coeficiente de adherencia excepcional
- ✓ Reducida gama de medidas : 4 tamaños cubren de la talla 34 a la 50
- √ Tallas por código de color : identificar la talla a simple vista
- √ Se adaptan a todo tipo de calzado
- √ Solución higiénica y comfortable
- √ Reutilizable y impermeable
- ✓ Suela antideslizante Tiger-Grip ® con tacos autolimpiables

#### Certificaciones

### DIRECTIVA EUROPEA: 89/686/CE

(Equipo de protección individual)

#### C€ESTÁNDARES EUROPEOS

Certificación CE : 0075/1344/161/07/13/0626

- O NF EN ISO 20347 /2012
- O NF EN 13287
- Resistente al aceite (FO)



Organismo certificado : CTC N° 0075/69367 Lyon - Francia



#### **ESTÁNDARES EEUU**

ASTM F 2913



EN ISO 13287 (SRC)

#### • NF EN 13287 - Propiedades antideslizantes

Certificaciones SRC: SRA + SRB

SRB: Coeficiente anti-deslizamiento sobre suelos acero con glicerina

SRA: Coeficiente anti-deslizamiento sobre suelos cerámicos con detergente

Superficie	En contacto con	Estándar ISO 13287	Résultados EASY-GRIP							
Acero	Aceite	SRB = 0.18	+ 340% = 0.62							
Cerámica	Detergente	SRA = 0.32 Hast	+140% = 0.54							
	Agua	-	0.62							
<del>-</del>										

Test	Dureza	Resistenci a a la abrasión	Densidad	Resistencia a la rotura por tracción	Extensión a la rotura	Resistencia al desgarre
Estándar		ISO 4649/200 2	ISO 4649/200 2	EN 12803	EN 12803	ISO 34-1- Mét. A
Unidad	Shore A	Mm³	g/cm³	daN/cm²	%	daN/cm
Resultados EASY-GRIP	50	140	1,16	137	603	10,5

Antiestatismo: Cubre-calzado cumple propiedades antiestáticas. La combinación de zapato y cubre-calzado debe ser probada por el usuario.

#### Tallas



and the second		S				М				L				XL	
Tallas – EU	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48 +
Tallas – GB	1	2	3	4	5	6	6,5	7	8	9	10	10,5	11	12	13 +
Tallas – US (Mujer)	4	5	6	7	7,5	8	8,5	9,5	10	11					
Tallas – US (Hombre)					5,5	6	7	8	8,5	9,5	10	11	11,5	12,5	13 +

Para un uso correcto de los cubrecalzados, es importante asegurarse que se ajustan perfectamente al calzado

#### Almacenamiento y mantenimiento



- Lavables a mano, a máquina y esterilizable en autoclave Déjelos secar de forma natural.
- Almacenar en un lugar seco, apartados de las variaciones térmicas.
- No utilizar a temperaturas por debajo de los −20°c.

Diseño y fabricante: TIGER-GRIP ENGINEERING



contact@tigergrip.com



