

# plastilit<sup>®</sup> EA

## Guantes Industriales Entelados

LINEA: PVC INDUSTRIAL EA

ESPEJOR APROXIMADO: 1 mm.

MODELOS:EA30 - EA35 - EA40 - EAP25

LARGOS: 30, 35 y 40 cm. 25 cm. con puño

ARTICULOS: 5204-5205-5214-5215-5224-5225-5244-5245

TALLES: (9<sup>1/2</sup>-10) (10<sup>1/2</sup>-11)

COLOR: Azul petróleo

EMBALAJE: 48 Pares/caja

Cumple resolución 896/99



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior con tela de interlock de algodón.
- Diseño curvo con falanges marcadas.
- Absorbe la transpiración.
- Larga vida útil.
- Buena resistencia térmica. Impermeable.
- Elevada resistencia química.
- Reciclable.



### USOS

Trabajos medios y pesados en todo tipo de industrias. Apto para todo tipo de tareas donde se requiera un guante de elevada resistencia a la tracción, abrasión, corte y punción.

Artículos Certificados: 5215

Largo/Talle: 35 cm. (10<sup>1/2</sup>-11)

### REQUISITOS GENERALES NORMA IRAM 3608

Dexteridad (Nivel de destreza):5

El producto no posee ninguna sustancia que produzca alergias ni superficies que puedan generar daños al usuario.

### REQUISITOS MECÁNICOS NORMA IRAM 3607



**2101**  
I I I I  
A B C D

- A- Resistencia a la abrasión : 2
- B- Resistencia al corte por cuchilla: 1
- c- Resistencia al rasgado: 0
- D- Resistencia a la perforacion: 1

### INSTRUCTIVO DE USO

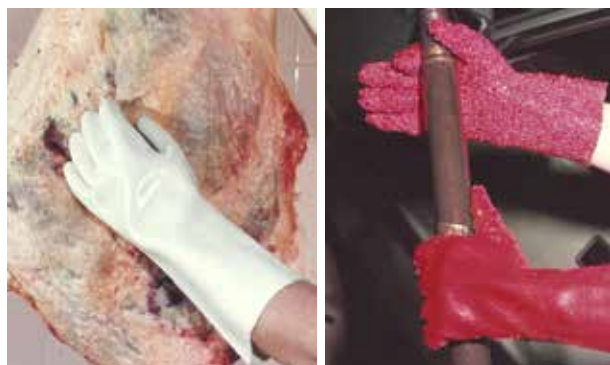
Cada producto posee un isotipo que representa los niveles de desempeño ante riesgos mecánicos. La durabilidad dependerá del uso dado a cada guante. Proceder a la limpieza exterior del producto luego de su uso. Se contraindica la utilización del producto cuando exista riesgo de que pueda penetrar líquido. Para esto se debe controlar cortes, roturas, perforaciones, pérdida de firmeza, hichamiento, rigidez, agrietamiento. En caso de evidencia de cualquier alteración de las características iniciales, proceder a su descarte inmediato.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN:

El producto no sufre degradación en condiciones ambientales adecuadas, por lo tanto su almacenamiento no tiene fecha de vencimiento.

Fabricados por Plastilit s.a.  
Av. Facundo Zuviría 6652 - (3000) Santa Fe - Argentina  
Atención al consumidor:  
(54-342) 4892112 / 4892113 - Fax: (54-342) 4890721  
[ventas@plastilitsa.com.ar](mailto:ventas@plastilitsa.com.ar) - [tecnica@plastilitsa.com.ar](mailto:tecnica@plastilitsa.com.ar)  
[www.plastilitsa.com.ar](http://www.plastilitsa.com.ar)

# plastilit® ER



## Guantes Industriales Entelados

LINEA: PVC INDUSTRIAL ER

ESPESOR APROXIMADO: 1 mm.

MODELOS: ER30 - ER35 - ER40 - ERP25

LARGOS: 30, 35 y 40 cm. 25 cm. con puño

ARTICULOS: 5004-5005-5124-5125-5024-5025-5144-5145

TALLES: (9<sup>1/2</sup>-10) (10<sup>1/2</sup>-11)

COLOR: Rojo - Blanco (consultar)

EMBALAJE: 48 Pares/caja

Cumple resolución 896/99



INDUSTRIA ARGENTINA

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interior con tela de interlock de algodón.
- Diseño curvo con falanges marcadas.
- Absorbe la transpiración.
- Larga vida útil.
- Buena resistencia térmica. Impermeable.
- Elevada resistencia química.
- Reciclable.



### USOS

Trabajos medios y pesados en todo tipo de industrias. Apto para todo tipo de tareas donde se requiera un guante de elevada resistencia a la tracción, abrasión, corte y punción.

Artículos Certificados: 5004-5005-5125-5025

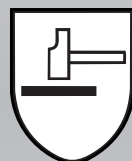
Largo/Talle: 30 cm. (9<sup>1/2</sup>-10) - (10<sup>1/2</sup>-11) / 35 cm. (10<sup>1/2</sup>-11) / 40 cm. (10<sup>1/2</sup>-11)

### REQUISITOS GENERALES NORMA IRAM 3608

Dexteridad (Nivel de destreza):5

El producto no posee ninguna sustancia que produzca alergias ni superficies que puedan generar daños al usuario.

### REQUISITOS MECÁNICOS NORMA IRAM 3607



**2101**  
I I I I  
A B C D

- A- Resistencia a la abrasión: 2
- B- Resistencia al corte por cuchilla: 1
- c- Resistencia al rasgado: 0
- D- Resistencia a la perforacion: 1

### INSTRUCTIVO DE USO

Cada producto posee un isotipo que representa los niveles de desempeño ante riesgos mecánicos. La durabilidad dependerá del uso dado a cada guante. Proceder a la limpieza exterior del producto luego de su uso. Se contraindica la utilización del producto cuando exista riesgo de que pueda penetrar líquido. Para esto se debe controlar cortes, roturas, perforaciones, pérdida de firmeza, hichamiento, rigidez, agrietamiento. En caso de evidencia de cualquier alteración de las características iniciales, proceder a su descarte inmediato.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN:

El producto no sufre degradación en condiciones ambientales adecuadas, por lo tanto su almacenamiento no tiene fecha de vencimiento.

Fabricados por Plastilit s.a.  
Av. Facundo Zuviría 6652 - (3000) Santa Fe - Argentina  
Atención al consumidor:  
(54-342) 4892112 / 4892113 - Fax: (54-342) 4890721  
[ventas@plastilitsa.com.ar](mailto:ventas@plastilitsa.com.ar) - [tecnica@plastilitsa.com.ar](mailto:tecnica@plastilitsa.com.ar)  
[www.plastilitsa.com.ar](http://www.plastilitsa.com.ar)

