

# REXLINE™ IL



## AHULADO PROTECTOR

Los revestimientos de hule REXLINE™ IL 40, 50 y 60 shore son forros de hule de primera calidad, adecuados para aplicaciones húmedas y secas. La gama REXLINE™ IL es altamente elástica y proporciona una excelente resistencia al corte y al desgarro. Wenco gama IL también ayuda a eliminar la acumulación. REXLINE™ produce un revestimiento de hule altamente confiable que tiene una capa de indicación y ayuda al personal de mantenimiento para una clara identificación del desgaste en el hule y ahora se ha convertido en un empujón de seguridad para usar el revestimiento de hule REXLINE™ en los sitios.

# REXLINE™ IL

- El Rango IL viene en Dureza 38, 50 y 60 Shore.
- La capa de indicación esta compuesto de capa superior negra y capa de indicación naranja para seguridad y confiabilidad.
- Wenco IL 38, 50 y 60 viene con una capa de adhesión de ingeniería alemana para su fácil adhesión e instalación.
- Propiedades de Resistencia a la luz UV.

## Ventajas

- Capacidad de instalación más fácil y rápida
- Aplicaciones universales
- Forro de hule de alta calidad con alta flexibilidad y resistencia
- Disponibilidad en varios espesores según solicitud del cliente
- Diseñado con capas indicadoras para predecir el fallo y minimizar las pruebas de espesor en espacios confinados
- Soluciones múltiples para aplicaciones de lodo y abrasión de partículas finas
- Soluciones económicas para aplicaciones OEM
- Capa de unión gris en dureza diseñada especialmente para máxima adherencia
- Menos desperdicio, ya que el tamaño del rodillo es de 1,5 metros de ancho x 10 metros de largo
- Aplicaciones
- Forro Bunker para aplicaciones húmedas
- Revestimiento para poleas no accionadas como protección contra acumulación
- Ductos de transferencia
- Tanque, tolva y revestimiento de chutes
- Ahulado de tubos
- Revestimiento de células de flotación
- Revestimientos de válvulas y ciclones
- Forro de Launderers
- Protección para cribas

## DIMENSIONES DISPONIBLES



3 x 1,500 x 10,000 mm

6 x 1,500 x 10,000 mm

10 x 1,500 x 10,000 mm

12 x 1,500 x 10,000 mm

20 x 1,500 x 10,000 mm

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	IL 60				IL 50	
	BLACK	ORANGE	BLACK	ORANGE	BLACK	ORANGE
Polímero	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Dureza	38 ± 5 Shore A	38 ± 5 Shore A	60 ± 5 Shore A	60 ± 5 Shore A	50 ± 5 Shore A	50 ± 5 Shore A
Fuerza de tensión (Min)	18 MPa	12 MPa	18.5 MPa	12 MPa	18.5 MPa	12 MPa
Elongación (Min)	650%	450%	500%	450%	500%	450%
Gravedad Especifica	1.08 ± 0.05	1.10 ± 0.05	1.12 ± 0.05	1.10 ± 0.05	1.12 ± 0.05	1.10 ± 0.05
Resistencia Abrasiva	125 mm <sup>3</sup>	135 mm <sup>3</sup>	90 mm <sup>3</sup>	110 mm <sup>3</sup>	90 mm <sup>3</sup>	110 mm <sup>3</sup>
Rompimiento (Min)	60 Kg/cm	50 Kg/cm	60 Kg/cm	50 Kg/cm	60 Kg/cm	50 Kg/cm





- Conveyor Solutions - Belting, Pulleys, Rollers, Impact Beds, Ceramic Lagging & Skirting
- Ceramic Liner - 92% & 95% Alumina Liners & Zirconia Toughened Alumina (ZTA) Liners
- Wear Protection - Specialize in Slurry Handling & Dry Area Ore Handling (Rubber & Ceramic Lining)
- Steel Liners - CCO Liner/Plates, Ni-Hard Billets, Hard Skirt Liners & Manganese Liners
- Epoxy - High Density Alumina Wear Resistant Epoxy & Crusher Backing Compound
- Polyurea - 100% Polyurea Protectors
- Adhesive - Specialized Adhesive for Rubber Lining & Belting
- Engineered Solutions - Customized Solutions Based on Customer Requirements for Product Reliability
- Turnkey Services - Chutes Fabrication, Pulley Manufacturing & Refurbishing

### **GWS México ( Guadalajara )**

Av. 18 de Marzo No. 571  
Col. La Nogalera CP 44470  
Guadalajara, Jalisco, México  
+52 (33) 3675 83 04

### **GWS Oficinas Centrales ( Dubai )**

PO: 115745, Office No. 201,  
Zarouni Business Center  
Al Barsha 01, Dubai, UAE

### **Wenco Mining ( Australia )**

1 Ladner Street  
O'Connor Perth, WA  
6163, Australia



[www.globalwearsolutions.mx](http://www.globalwearsolutions.mx)