



## Ficha Técnica

# ELASTER

## Protector Elástico Térmico

REV.: (16/05/2019)

### Descripción

*Revestimiento en base agua para la protección de los aislamientos térmicos, con excelente resistencia a los agentes atmosféricos, buena cubrición y extraordinaria elasticidad.*

### Características

- Base agua.
- Recubrimiento permanentemente elástico.
- Resistente al envejecimiento.
- Excelente resistencia a la intemperie y a las radiaciones ultravioletas.
- Fácil de aplicar.
- Excelente adherencia sobre las superficies a tratar.

### Aplicaciones

Por sus excelentes propiedades elásticas, las cuales perduran con el paso del tiempo, su durabilidad y su resistencia a la intemperie la convierten en la pintura ideal para el recubrimiento y protección de los aislamientos térmicos.

### Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

Agitar bien el producto hasta su homogeneización completa. Aplicar el producto tal como se presenta sin necesidad de diluir.

**Superficies nuevas:** Aplicación de una mano de **ELASTER** dejar secar. Una vez seco aplicar una segunda mano

**Superficies pintadas:** Si la pintura antigua está en buen estado, limpiar y aplicar una mano **ELASTER**. Si la pintura antigua está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva.

Se puede aplicar a brocha o rodillo.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)

### Información Técnica

Vehículo	Acetato de vinilo	
Densidad (g/cc)	1,28 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	20 ± 5	ISO 2555
Rendimiento Total (m <sup>2</sup> /l)	1,5 ± 0,5	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (horas)	1 ± 0,5	UNE-48301
Secado Total (días)	2,5 ± 0,5	UNE-48301
Repintado (horas)	2,5 ± 0,5	UNE-48301
Limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	38,17 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	52 ± 5	UNE-EN ISO 3251
Espesor de película (µm)		UNE-EN ISO 2808
Granulometría (µm)	<100 (S1- Fino)	EN ISO 1524
COVs (g/l)	cat. A/l/BA - límite:140g/l	16,35
		ISO 11890-1

\*Nota: El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

### Presentación

Formatos	Litros	
	15	4
Color	Blanco	
Código	04.210	

### Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe. Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5º y 35º C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)