



## Ficha Técnica

# PALSAN FINO

## Revestimiento Pétreo Exterior

REV.: (16/05/2019)

### Descripción

*Revestimiento a base de polímeros insaponificables y cargas de diferentes tamaños, lo que genera una película de excelente resistencia a la intemperie y aspecto ligeramente granulado.*

### Características

- Excelente adherencia sobre las superficies habituales en la construcción.
- Inalterable a los álcalis del cemento (Insaponificable).
- Buen poder cubriente.
- Reforzado con efecto fungicida.
- Acabado ligeramente granulado.

### Aplicaciones

Por sus buenas propiedades de resistencia al exterior, impermeabilización y durabilidad es una pintura adecuada para la decoración y protección de cualquier tipo de edificación, que se quiera proteger frente a los agentes climatológicos y sobre todo en ambientes agresivos.

Ideal para exteriores algo irregulares donde el grano fino que presenta puede ayudar a disimular las imperfecciones del soporte. Posee una excelente adherencia sobre todo tipo de superficies como enlucidos, morteros, hormigón, ladrillo visto, fibrocemento, poliestireno expandido, estucado, piedra artificial, etc

### 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.

**Superficies nuevas:** Aplicación de una mano de **PALVEROL IMPRIMACION PENETRANTE** o **IMPACRIL** para una buena fijación del fondo y asegurar un buen anclaje de la pintura. Aplicar una primera mano de **PALSAN LISO** diluida un 20-30 % con agua. Posteriormente aplicar una mano de **PALSAN FINO**. Sobre este acabado se pueden aplicar diferentes capas de pintura lisa.

**Superficies pintadas:** Si la pintura antigua está en buen estado, limpiar y proceder como superficie nueva. Superficies con pinturas a la cal, temple o pinturas en mal estado deben ser sometidas a un proceso de lijado y posterior aplicación de una mano de **PALVEROL IMPRIMACION PENETRANTE** o **IMPACRIL** para una buena fijación del fondo. En el caso de soportes con salitres se debe cepillar con medios mecánicos y hacer un tratamiento previo con **ANTISALITRE**.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, ajustando la dilución de la pintura en este último caso.

#### 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

<b>Vehículo</b>	Acrílica estirenada	
<b>Densidad (g/cc)</b>	1,54 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
<b>Viscosidad (poises)</b>	175 ± 5	ISO 2555
<b>Rendimiento (m<sup>2</sup>/l y mano)</b>	8 ± 1	
<b>Secado al Tacto (horas)</b>	1,5 ± 0,5	UNE-48301
<b>Secado Total (horas)</b>	24 ± 1	UNE-48301
<b>Repintado (horas)</b>	5 ± 1	UNE-48301
<b>Diluyente y limpieza</b>	Agua	
<b>Contenido Sólidos en volumen (%)</b>	42,8 ± 5	UNE-48090
<b>Contenido Sólidos en peso (%)</b>	62,78 ± 5	UNE-EN ISO 3251
<b>COVs (g/l)</b>	cat. A/c/BA - límite:40g/l	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

<b>Color</b>	Blanco
<b>Código</b>	03.411

**Colores especiales:** Bajo pedido

### 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)