



## Ficha Técnica

# PASTA DE REFILADO

REV.: (25/04/2019)

## Descripción

*Pasta de alta viscosidad, con gran versatilidad de uso para refilos y rellenos, lográndose gran variedad de efectos según el método de aplicación. Uso interior-exterior.*

## Características

- Lista al uso.
- Gran capacidad de relleno.
- Buena adherencia.
- Excelente dureza y resistencia mecánica.
- Fácil y cómoda de trabajar.

## Aplicaciones

Se utiliza principalmente para la nivelación y regularización de paredes, techos y superficies alicatadas, sobre todo tipo de soportes con el objeto de dejarlos lisos y homogéneos otorgándole a su vez una excelente resistencia mecánica.

Se puede aplicar sobre cualquier tipo de material de uso corriente en la construcción como: yeso o escayola (previamente imprimados) cemento, pinturas plásticas, esmaltes (previo lijado) enfoscado, hormigón, ladrillos, azulejos, picados, pasta de gota, pasta mármara, etc.

## Modo de empleo y Preparación de Superficies

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

**Superficies nuevas:** Sobre hormigón o mortero aplicar una mano de **IMPACRIL** para una buena fijación del fondo y asegurar un buen anclaje de la pasta. Sobre superficies alicatadas, limpiar bien las superficies con un paño impregnado en disolvente y aplicar la pasta posteriormente.

**Superficies pintadas:** Si la pintura antigua está en buen estado, lijar la superficie para mejorar el anclaje de la pasta. Si la pintura esta caleada, lijar y aplicar una mano **IMPACRIL**, para garantizar un perfecto anclaje. Las superficies con pinturas a la cal o temple deben ser sometidos a un proceso de lijado y posterior aplicación de una mano de **PALVEROL IMPRIMACION PENETRANTE** o **IMPACRIL** para una buena fijación del fondo. Si la pintura antigua está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva. Sobre soportes rugosos o irregulares (marmara, picados, rayados, etc) aplicar directamente la pasta.

Una vez acondicionada la superficie se procederá a aplicar **PASTA DE REFILADO** mediante llana con el número de capas necesarias hasta conseguir el espesor deseado, teniendo en cuenta que con este producto se pueden lograr espesores entre 2-4 mm máximo.

Puede repintarse con cualquiera de nuestras pinturas plásticas o esmaltes.

### 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

Densidad (g/cc)	1,81 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	1200 ± 100	ISO 2555
Consumo (kg / m <sup>2</sup> y mm)	1,2 ± 0,2	
Secado al Tacto (horas)	5 ± 1	UNE-48301
Secado Total (horas)	24 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	57,5 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	77,4 ± 5	UNE-EN ISO 3251
COVs (g/l)	cat. A/h/BA - límite:30 g/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	Kilos		Litros	
		20	15	5

Color	Blanco
Código	08.155

## 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 5° y 35° 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)