



## Ficha Técnica

# PALTEN CAPA GRUESA

## Revestimiento Capa Gruesa para Suelos

REV.: (30/04/2019)

### Descripción

*Revestimiento de alta viscosidad (similar al Slurry), a base de resinas acrílicas y áridos de cuarzo con gran capacidad de relleno, para aplicar sobre hormigón y aglomerado asfáltico.*

### Características

- Gran capacidad de relleno (fisura, grietas y coqueras) sobre todo tipo de pavimentos.
- Buena adherencia sobre hormigón sólido y aglomerados asfálticos.
- Muy adecuado para regularizar superficies.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Excelente resistencia a la intemperie y a las radiaciones ultravioletas.
- Buena resistencia a la abrasión en seco.
- Facilidad y rapidez de aplicación.
- Inalterable a los álcalis del cemento (Insaponificable).

### Aplicaciones

Recubrimiento con gran poder de relleno y nivelación, adecuado para nivelar pavimentos con desperfectos, especialmente zonas deportivas, zonas peatonales y carriles bicis. Evita el sangrado sobre aglomerados asfálticos.

Aplicar a llana o rasqueta con espesores máximos de 2 milímetros por capa.

### Modo de empleo y Preparación de Superficies

Los pavimentos a pintar han de estar secos y limpios de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

**Superficies nuevas:** Para una buena fijación del fondo y asegurar un buen anclaje de la pintura, aplicar una mano de **PALTEN SUELOS** o **CANCHAS** diluido un 40 % de agua. Aplicar posteriormente **PALTEN CAPA GRUESA** tal como se presenta en el envase. Se aplicara el número de manos necesarias hasta lograr nivelar el piso, no se pueden sobrepasar los 2 milímetros de espesor por capa y los 5 milímetros de espesor total.

**Superficies pintadas:** Si la pintura antigua está en buen estado, limpiar y aplicar una mano de **PALTEN SUELOS** o **CANCHAS** diluido un 40 % de agua. Las superficies con pinturas en mal estado deben ser sometidos a un proceso de lijado, eliminado y proceder como superficies nuevas.

En el caso de soportes con salitres se debe cepillar con medios mecánicos y hacer un tratamiento previo con **ANTISALITRE**.

Se puede aplicar con rodillo, llana o rasqueta de goma, dependiendo de los espesores que se pretendan lograr. Una vez nivelados los soportes, si se desea una terminación más sellada y homogénea se puede aplicar una mano de **PALTEN CAPA FINA** y posteriormente pintar con **PALTEN SUELOS** o **CANCHAS**.

#### 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	Acrílica estirenada	
Brillo a 85º	3,9 ± 0,5 (Mate)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)	1,55 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	600 ± 50	ISO 2555
Rendimiento (m <sup>2</sup> /l y mm)	1,5 ± 0.5	
Secado al Tacto (horas)	1 - 2	UNE-48301
Secado Total (días)	2	UNE-48301
Repintado (horas)	6 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	54,95 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	73,76 ± 5	UNE-EN ISO 3251
COVs (g/l)	cat. A/i/BA - límite: 140g/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

Color	Gris	Rojo	Verde
Código	03.506	03.507	03.508

**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)