

# Revetón

## ESMALTE SUELOS CLOROCAUCHO

(Art.7165)



Pintura para pavimentos en base disolvente de un solo componente y formulada con resinas acrílicas y clorocaucho.

### Propiedades principales

- Excelente adherencia sobre cemento, hormigón y similares.
- Buena resistencia al rayado y huella neumática.
- Elevada transpirabilidad.
- Facilidad de mantenimiento.
- Secado rápido.
- Revestimiento antipolvo.
- Resiste la inmersión en agua.
- Cumple con normativa de VOC 2010 para el sector de construcción.

### Usos

Para proteger pavimentos de parking con poco tránsito rodado y suelos de hormigón en general.

### Presentación

- **Colores:** Gris luminoso (735), Gris Aluminio (740), Gris Plata (701), Gris Oscuro (746), Beige (101), Rojo Óxido (309), Negro (905), Azul Celeste (515) y Azul Oscuro (509), Verde Musgo (611), Verde Primavera (601), Amarillo señales (103) y Rojo Carmín (302).  
Carta colores RAL y NCS
- **Aspecto:** Semi-satinado.
- **Envases:** 750 ml, 4 L y 16 L.

### DATOS TÉCNICOS

**Composición:** Vehículo fijo: Resinas acrílicas-clorocaucho.  
Pigmentos: Minerales y orgánicos  
Disolvente: Mezcla de hidrocarburos

**Densidad:** 1,28 ± 0,1 Kg /L

<b>Sólidos en volumen:</b>	50 ± 2 %
<b>Rendimiento:</b>	10-12 m²/L ( aproximado por capa )
<b>Secado:</b>	Al tacto: 40 minutos (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa). Total: 3 horas (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa).
<b>Repintado:</b>	Mínimo 24 horas.
<b>COV:</b>	Valor límite de la UE para este producto (cat A/i) con límite 2010: 500 g/L Contenido máximo COV: 500 g/L.

### MODO DE EMPLEO

#### Instrucciones de aplicación

<b>Temperatura:</b>	De 5 a 35° C. La temperatura del sustrato tiene que estar 2-3°C por encima del punto de rocío para evitar condensaciones y la humedad relativa tiene que ser inferior de 80%.
<b>Numero de capas:</b>	2 capas
<b>Espesor recomendado:</b>	40-50 micras por capa
<b>Herramientas:</b>	Brocha, rodillo o Equipos de proyección Airless
<b>Dilución:</b>	Máxima un 5% Disolvente X (Sintéticos secado Rápido) Art. 7602000.
<b>Limpieza:</b>	Disolvente X (Sintéticos secado Rápido) Art. 7602000.
<b>Observaciones:</b>	Agitar convenientemente antes de su aplicación.

### Tratamiento de superficies

Las superficies en general deberán estar secas, firmes, limpias y exentas de grasas, polvo y óxido.

**Superficies de hormigón:** Los pavimentos nuevos no deben pintarse antes de los 28 días con objeto de que el hormigón esté totalmente fraguado. Proceder a eliminar la capa superficial de cemento (lechada). Para asegurar una buena adherencia, esta capa debe ser eliminada con cepillo de acero, limpieza ácida o, en algunos casos, mediante fresado o chorreado de superficie. Aplicar previamente una primera mano de imprimación soportes no porosos Art. 7050 para asegurar la adherencia sobre todo en hormigones pulidos. Proceder después a la aplicación de dos manos diluida con un máximo de 5% de disolvente.

**Superficies ya aplicadas viejas:** En el caso de superficies ya pintadas, se debe proceder a la eliminación de la pintura o, en su defecto, si la pintura está bien adherida y es compatible ( previo ensayo de aplicación ), se puede proceder a su repintado, previo lijado de la pintura.

### Precaución y conservación del envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.  
Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.  
12 meses en envase original cerrado.

---

## Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

*Revisión: 1*  
*Fecha de edición: 12/12/2016*