

**REVESTA®**  
 PINTURAS

 COMPANY WITH  
 QUALITY SYSTEM  
 CERTIFIED BY DNV GL  
 = ISO 9001 =

# REVESTA 4905

FONDO COBRE

- Formulado para fondo de embarcaciones.
- Previene la incrustación de formas de vida acuáticas al fondo del barco.
- Decorativo color cobre.
- Apto para interior o intemperie.
- Excelente brillo y dureza.

## PRESENTACIÓN

 Presentación:  
 Conjunto de 1 y 4 litros

CONJUNTO



BICOMPONENTE

## DATOS FÍSICOS

|   |  |
|---|--|
| Terminación                                   | Brillante  |
| Color   | Cobre  |
| Componentes                                   | 2 (dos) en un solo envase<br>(barniz + pasta de cobre) |
| Curado  | Por evaporación de solventes y<br>polimerizado         |
| Sólidos por volumen                           | 42% +/- 1%   |
| Espesor de película seca por mano             | 40 micrones  |
| Cantidad de manos                             | 1 a 2  |
| Rendimiento teórico para<br>40 micrones _____ | 10,5 m <sup>2</sup> /lt                                |

Para calcular el rendimiento real tomar en cuenta la pérdida de material durante la aplicación e irregularidades de la superficie.

## DATOS SOBRE APLICACIÓN

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Sustrato                  | Acero, previamente imprimado,<br>superficies con epoxy bituminoso, madera |
| Aplicación                | Pincel, rodillo, o soplete  |
| Temperatura de aplicación | 5°C - 40°C  |

Para evitar la condensación de la humedad durante la aplicación, la temperatura del sustrato debe estar por lo menos 3°C encima del punto de rocío.

### Tiempo de secado a 21°C

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Seco al tacto _____ | 2 horas |
| Para recubrir _____ | 8 horas |
| Duro _____          | 8 horas |

**Para repintar sobre  
EPOXY BITUMINOSO** \_\_\_\_\_ **Mínimo 7 días**

Puede producir sangrado

|                      |   |
|----------------------|---|
| Diluyente            | Aguarrás mineral de primera calidad                           |
| Solvente de limpieza | Aguarrás mineral de primera calidad                           |
| Vida en estiba       | 6 meses bajo techo, entre 5 y<br>38°C desde fecha de entrega. |

### Características principales

**REVESTA 4905** es un esmalte que otorga un color cobre brillante muy atractivo a la superficie. Fue diseñado con cobre metálico para aplicar en fondos de barcos sobre revestimientos epoxy bituminosos sin necesidad de manos selladoras intermedias. Por su aspecto cobrizo se lo puede utilizar como revestimiento decorativo sobre cualquier tipo de superficie, previamente tratada.



# REVESTA 4905

## FONDO COBRE

### USOS TÍPICOS

- 1) Limpiar todo el equipo de aplicación con aguarrás mineral de primera calidad.
- 2) Abrir la lata y levantar la pestaña que contiene la pasta de cobre.
- 3) Agregar toda la pasta al barniz.
- 4) Revolver el contenido hasta obtener consistencia uniforme. Remover partículas flojas, piel u otros contaminantes mediante filtrado.
- 5) Diluir de acuerdo a la necesidad, según la mano que se esté aplicando. Excesivos espesores de película húmeda pueden causar descolgamiento o escurrimiento, además de impedir un correcto secado.
- 6) Tratar de no almacenar el material sobrante, ya que el cobre se oxidará. Si esto es inevitable, almacenar el material no utilizado en recipientes cerrados herméticamente. El material es propenso a la formación de una piel en contacto con el aire. Si esto ocurre, remover la misma y filtrar el material para permitir su aplicación.
- 7) Limpiar todo el equipo de aplicación inmediatamente después de usarse con aguarrás mineral de primera calidad.



### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies a recubrir deben encontrarse limpias, secas, libres de humedad, grasa, aceite u otros contaminantes.

**FONDOS DE EMBARCACIONES:** Se puede aplicar directamente sobre epoxy bituminoso, sin necesidad de manos selladores intermedias. Por su contenido de cobre metálico, el **REVESTA 4905** previene la incrustación de formas de vida acuática.

**OTRAS APLICACIONES:** Por semejar una lámina de cobre una vez seco, se puede utilizar como mano de terminación sobre cualquier tipo de imprimación.

#### ATENCIÓN

**H305** Puede ser nocivo en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.

#### PELIGRO

**H225** Líquido y vapores muy inflamables.

**H334** Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala.

**H318** Provoca lesiones oculares graves.



*P280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara. Usar máscaras de aire fresco. P261 Evitar respirar vapores. P284 Llevar equipo de protección respiratoria. P331 NO provocar el vómito. P301+P310+P342 En caso de síntomas respiratorios o ingestión: llamar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P302+P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua. P333+P313 En caso de irritación cutánea o sarpullido: consultar a un médico. P210 Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes. No fumar. P241 Utilizar equipos a prueba de explosión. P370+P378 En caso de incendio: utilizar extinguidores de polvo seco o espuma.*



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

#### REVESTA S.A.I.C.

Tel.: (+54 11) 4760-5167  
Fax: (+54 11) 4761-5837  
e-mail: [pinturas@revesta.com.ar](mailto:pinturas@revesta.com.ar)

#### REVESTA Ltda.

Av. Américo Vespucio 1391, local 13  
(8700549) Quilicura, Santiago de Chile  
Tel.: (+56 2) 2627-1554 / 2248-4855  
Cel: (+56 9) 9499-9033  
e-mail: [ventas@revesta.cl](mailto:ventas@revesta.cl)

#### GARANTÍA

Todas las recomendaciones o sugerencias relacionadas con el uso de los productos elaborados por nosotros, ya sea que figuren en nuestra literatura técnica o provengan de nuestra respuesta a una consulta específica, están hechas de buena fe y acordes al estado actual de nuestros conocimientos.

Garantizamos la calidad permanente de nuestros productos según nuestras especificaciones, pero no podemos garantizar sus propiedades específicas o aptitud para un uso determinado ya que es responsabilidad del comprador verificar la idoneidad del producto para cada uso particular. El resultado dependerá de la aplicación según las reglas del arte. Los datos están sujetos a cambios sin alterar las características del producto.