



RACSA RECUBRIMIENTOS ANTICORROSIVOS CARDENAS, S.A. DE C.V.

RECUBRIMIENTO ANTI-VEGETATIVO

DESCRIPCION: Es un recubrimiento Anti-Vegetativo para uso marino y de altamar libre de estaño.

USOS: Se utiliza en cascos de acero de barcos y lanchas que navegan en el mar y cuando su estancia en muelles es prolongada.

APLICACIÓN: Se puede aplicar directo a fibra de vidrio o en superficies de acero y metálicas recubiertas con un primario.

CARACTERISTICAS: Su extraordinaria adherencia, la hace una pintura resistente a las aguas saladas del mar con una protección Anti-Vegetativa alta por su nivel de oxido cuproso proporcionando la protección contra las algas marinas que se adhieren a los cascos de barcos y lanchas marítimas compatible con cualquier primario anticorrosivo.

SISTEMAS: RACSA recomienda aplicar este recubrimiento directo o con primarios ricos en Zinc, Primarios Epoxicos y Primario Epoxico con especificación Pemex RP-6.

COLORES: Rojo, Negro, Azul y Verde.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

*Porcentaje de sólidos en volumen: **58 -59 %***

*Porcentaje de sólidos en peso: **76 – 78 %***

*Porcentaje de oxido cuproso: **30 % En peso.***

*Composición: **1 Componente***

*Tipo de curado: **Evaporación de Solventes.***

*Rendimiento teórico: **7 m² a 3 milésimas***

*Espesor recomendado: **3.0 a 5.0 milésima de espesor seco***

*Numero de capas: **2 Capas.***

PROPIEDADES FISICAS:

*Adherencia: **Muy Buena***

*Abrasión: **Buena***

*Flexibilidad: **Buena***

*Temperatura: **No más de 100°C***

TIEMPO DE SECADO Y CURADO:

*Al polvo: **40 minutos.***

*Al tacto: **60 minutos.***

*Duro: **24 hrs.***

APLICACIONES: Sistema de aspersión convencional (Compresora de aire), sistema airless y brocha

DURACION EN ALMACENAJE: En envases herméticamente cerrados, de 2 a 3 años.