

SCHORI

EXCELENCIA EN PINTURAS



C653 PINTURA ANTIFOULING EXTRA S.C. (SOLUBILIDAD CONTROLADA)

USOS GENERAL:

Pintura anti-incrustante para agua de mar y puertos muy contaminados, para todo tipo de cascos a **excepción los de aluminio.**

Está preparado con polímeros de solubilidad controlada, base cuprosa, que reduce la adhesión de las incrustaciones marinas.

No contiene compuestos tóxicos.

El antifouling más moderno y eficaz para aguas de mucha incrustación.

FORMA DE APLICACIÓN:

Revolver cuidadosamente para incorporar cualquier sedimento.

Para aplicar con soplete, ajustar la viscosidad con Disolvente SCHORI DC500 agregando la cantidad necesaria. El operador que aplicará con soplete, deberá utilizar una mascarera adecuada por tratarse de materiales que puedan causar irritaciones en las vías respiratorias.

Si la aplicación se realiza con pincel, aplicar diluido convenientemente, en manos delgadas con pinceladas cortas y tratando de no repasar lo pintado. La aplicación de manos gruesas deja la marca del pincel y corre el riesgo de de agrietado cuando la pintura es expuesta al sol o al calor intenso.

El tiempo de secado entre manos es de 8 a 24 horas.

La embarcación puede botarse a las 24 horas terminado el trabajo.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

En embarcaciones de competencia, en las que se limpia el fondo con frecuencia, al sacar del agua, lavar de inmediato con una esponja para evitar que al secarse se adhieran las algas.

Si en algunas zonas del casco la limpieza resulta dificultosa, frotar suavemente con agua utilizando lana de acero (Tipo Virulana) ó lija fina.

En cascos de plásticos nuevos, es conveniente pasar un trapo con alcohol para eliminar desmoldantes y luego lijar al agua, aplicar Fondo Epoxy Minio C301 ó Fondo Sintético Minio C2003

Si el C653 se aplica dentro de las 24 horas, el lijado no será necesario. Pero cuando se aplica con más de 24 horas, el Fondo Epoxy Minio C301 esta endurecido, debe lijarse para obtener buena adhesión.

Cuando el GEL-COAT esta deteriorado, debe lijarse, después aplicar Fondo Epoxy Minio C301 reparar con Masilla Epoxy Inmersión C323 ó Masilla Epoxy Inmersión C323 PLUS En este caso, la superficie debe lijarse antes de aplicar la pintura antifouling para asegurar la adhesión.

Inflamable de 2 da. No apagar con agua. Apagar con extinguidores tipo BC, Polvo químico o arena.

La información suministrada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos, sin compromisos de nuestra parte y tiene por finalidad, presentar nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Con ello no se garantizan las propiedades específicas o aptitudes para un uso determinado.

SCHORI

EXCELENCIA EN PINTURAS



C653 PINTURA ANTIFOULING EXTRA S.C. (SOLUBILIDAD CONTROLADA)

CONSUMO TEORICO POR m²:

Para obtener una buena protección, aplicar 1 litro cada 3 m² el numero de manos a criterio del pintor.

DILUYENTE:

Disolvente para Caucho Clorado SCHORI DC500

ESPECIFICACIONES:

*Tipo de vehículo: Sintético
Pigmentación: Oxido cuproso y extendedores.
Disolvente: DC500 (aromáticos)
Espesor sugerido: 50 micrómetros por mano.
Espesor mínimo sugerido: 150 micrómetros (Tres manos)
Tiempo de secado: 8 horas.
Color: Marrón.*

Inflamable de 2 da. No apagar con agua. Apagar con extinguidores tipo BC, Polvo químico o arena.

La información suministrada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos, sin compromisos de nuestra parte y tiene por finalidad, presentar nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Con ello no se garantizan las propiedades específicas o aptitudes para un uso determinado.