



## **KELCOT M-14**

### **MASILLA- ENDUIDO EPOXI LIJABLE PARA OBRA MUERTA**

#### **DESCRIPCIÓN**

Masilla-enduido epoxi de dos componentes, 98% sólidos.

Desarrollada especialmente con el fin de masillar o enduir sobre línea de flotación de embarcaciones pequeñas o de gran calado para optimizar las superficies y obtener un acabado perfecto con esmalte epoxi o poliuretánico.

#### **PROPIEDADES FISICAS**

VEHÍCULO	Epoxi poliamida
CARGA MINERAL granulometría controlada	Carga inerte de
SOLVENTES	Xilol, metil etil cetona.
COLOR	Natural
ACABADO	Mate
PESO ESPECIFICO(25°C)	1,66 kg/l
SOLIDOS EN PESO	98±1 %
SOLIDOS EN VOLUMEN	96±1 %
V.O.C.	3 gr/l
CONSUMO TEORICO	1,66 kg/m <sup>2</sup> /mm de espesor.
COMPONENTES	2
RELACION DE MEZCLA de componente "A" y "B"	1: 1 en volumen
TIEMPO DE INDUCCION	5 minutos
VIDA UTIL DE LA MEZCLA	1 hora
LIJADO	De 16 a 24 horas
MAXIMO ENDURECIMIENTO	7 días

TIEMPO DE ALMACENAJE  
12 meses en sus envases originales y adecuadas condiciones de almacenaje

**Los datos consignados fueron tomados a 25 °C y 75 % de humedad relativa ambiente**

**PRESENTACION** En módulos de 3, 6, 12 y 30 Kg.

#### **PREPARACION DE SUPERFICIES**

#### **GENERAL**

**Casco de aluminio:** desengrasado y lijado. Aplicar inmediatamente el fondo epoxi KELCOT M-6 según ficha técnica.

**Casco de PRFV:** desengrasado y lijado con grano 180. Aplicar fondo KELCOT M.3 según ficha técnica.

**Casco de hormigón:** directo libre de desmoldantes, grasa, humedad, etc.

**Casco de acero:** arenado o granallado. Aplicar inmediatamente KELCOT M-8 según ficha técnica.

**MEZCLADO** Mezclar cuidadosamente los componentes A y B en volúmenes iguales.

**"Aplicar inmediatamente"**.

#### **APLICACIÓN**

Espátula y/o llana. La superficie debe estar completamente limpia y visualmente seca con la preparación de superficie correspondiente en cada caso.

A temperatura mayor a 12 °C , y humedad relativa ambiente a menor de 75%

#### **DILUCION**

Para capas muy finas diluir con KELCOT DE 100

#### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Producto combustible. Mantener lejos del calor o llama. Conservar el envase bien cerrado. En caso de contacto lavar con abundante agua fresca. Si entra en contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con agua y consultar al médico. Puede causar reacción alérgica en la piel e irritación de ojos.

Las recomendaciones y sugerencias relacionadas con el uso de nuestros productos están hechas de buena fé y acordes al estado actual de nuestros conocimientos. Garantizamos la calidad permanente de los mismos según nuestras especificaciones pero no podemos garantizar sus propiedades específicas o aptitud para un uso determinado.

**Fecha última revisión 21 de julio de 2004**