

## **ESMALTE PU TENAX**

### **DESCRIPCION DEL PRODUCTO / PROPIEDADES**

Son Esmaltes poliuretánicos alifáticos de 2 componentes de secado rápido y alto brillo formulados con resinas y pigmentos de alta calidad, que lo hacen realmente apto para su uso en interior y exterior, sobre una gran gama de superficies metálicas.

### **CAMPOS DE APLICACION**

Estructuras METALICAS.

### **COLORES DISPONIBLES**

Diluyente Poliuretánico: 620-0040

### **CATALIZADOR**

CATALIZADOR A4: 110-0057

### **PREPARACION**

ESM PUR	100 Partes por Volumen
CATALIZADOR	25 Partes por Volumen
DILUYENTE	25 Partes por Volumen

Luego de mezclar y diluir, esperar de 10 a 15 minutos antes de su aplicación para provocar su estabilización **APLICACION**

### **RENDIMIENTO**

Un litro de 8 a 10 m<sup>2</sup> para una mano (45-50 micrones).

(Estos consumos son estimados, se suministran a modo de información y pueden variar de acuerdo a las condiciones de aplicación y ambientales. Esto no compromete a Macavi SA ni exime al cliente de realizar los ensayos correspondientes)

### **SECADO**

LIBRE DE POLVO: 10 -15 minutos  
AL TACTO: 30-40 minutos.  
DURO: 4 -6 horas  
CURADO TOTAL: 24 Hs

### **PACKAGING**

PINTURA:

ENVASES DE LATA DE 20 Lts  
ENVASES DE LATA DE 4 Lts  
ENVASES DE LATA DE 1 Lts

CATALIZADOR:

ENVASES DE LATA DE 5 Lts  
ENVASES DE 1 Lts

## USO / FORMAS DE APLICACIÓN / RECOMENDACIONES ESPECIALES

La superficie sobre la cual se aplicará el material debe estar bien pulida y perfectamente seca.  
Trabajar en lugares ventilados y limpios. Utilizar máscara protectora.  
Consultar hoja de seguridad.

**El usuario deberá realizar las pruebas correspondientes para asegurar la idoneidad del producto y esquema utilizado. Ante cualquier duda al Depto Técnico.**

## PRECAUCIONES / SEGURIDAD E HIGIENE

### **Identificación de Riesgos**

Toxicidad Moderada  
Puede causar irritación de piel, ojos y membranas mucosas  
Inflamabilidad, por los solventes presentes.

### **Medidas de Primeros auxilios**

#### **Recomendadas en Casos de**

#### **Emergencias**

Inhalación: Retirar a la persona afectada para evitar la exposición y hacer respirar aire fresco  
Contacto con Piel: Quitar las ropas contaminadas y lavar con abundante agua  
Contacto con Ojos: Irrigar los ojos con abundante agua durante 10 minutos

Ingestión: No inducir al vómito.  
**EN TODOS LOS CASOS SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA**

#### **Medidas para Combatir Incendios**

Usar Polvo Químico "ABC" o "BC", Anhidrido Carbónico (CO2), espuma para alcoholes (del tipo AFFF)

#### **Medidas de Higiene y Seguridad**

Evitar su ingestión  
No de dejar al alcance de los niños.  
Evitar respirar los vapores, y el contacto con ojos y piel.  
Aplicar en local ventilado  
Utilizar elementos de protección personal: guantes, anteojos de seguridad o protectores faciales.

Señalizar los riesgos mediante los símbolos y leyendas correspondientes (Normas IRAM 10005, 3796 y 3797)

#### **Cómo Proceder en caso de Derrames**


Evitar que el líquido escurra hacia los desagües, cursos de agua y sótanos.  
Absorber con material inerte; p.ej. arena.  
En caso de contacto con ojos o piel, lavar inmediatamente con abundante agua.  
Utilizar elementos de protección personal durante la operación de descontaminación  
Disponer los residuos (líquidos o sólidos) de acuerdo a lo establecido por la legislación vigente


## NOTAS


### **MACAVI S.A.**

 Calle 131 (Ex-Libertad) 6730 -Loma Hermosa (1657) - San Martín, Bs. As. Argentina.

 + 54 11 4769-8500 // 11 7722- 4873

 + 54 11 7020-2000

 [www.macavi.com.ar](http://www.macavi.com.ar)

 [ventas@macavi.com.ar](mailto:ventas@macavi.com.ar)