

## ENDURECEDOR EPÓXICO

Producto elaborado a base de resina poliamida, cargas y solventes aromáticos.

### USOS

De uso exclusivo para la mezcla con Esmalte Epóxico Satinado, Base Zincromato Epóxico, Base Epóxico.

### CONDICIONES FÍSICAS

- COLOR : Blanco Lechoso.
- Estado físico y apariencia: Líquido
- Solución en agua: No soluble
- Reactividad fotoquímica: No presenta reactividad
- Densidad de vapor: Más pesado que el aire
- RELACION DE LA MEZCLA:
  - 1 Volumen de Esmalte Epóxico Satinado.
  - 1 Volumen de Endurecedor Epóxico Satinado.
  - 1 Volumen de Diluyente Epóxico 7000.
- DENSIDAD : 4.80 - 5.00 Kg/Galón
- TIEMPO DE VIDA UTIL (MEZCLA) : 8 horas máx.

Los tiempos de secado dependen de la temperatura, humedad relativa y del espesor aplicado.

### IDENTIFICACIÓN DE RIESGO

Contacto con los ojos: Inmediatamente lave los ojos con una corriente directa de agua por lo menos 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si se presenta o persiste irritación o enrojecimiento, obtenga atención médica.

Contacto con la piel: Lave las áreas afectadas con grandes cantidades de agua, quite la ropa contaminada.

### PRESENTACIÓN

Envase de hojalata de 1 Galón (3.785L)



### CONDICIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de doce (12) meses sin usar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente ventilado.

El uso o manipulado inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.

No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad personal y ambiental. Esta debe incluir una adecuada ventilación, iluminación a prueba de explosión, vestimentas adecuadas, lentes, guantes y máscaras para vapores orgánicos.

