

# BRILLOSPRAY EPOXI

DESCRIPCIÓN

: Esmalte de terminación alquidico de rapido secado modificado con resinas epoxi, para uso interior y exterior con buena retención del color y buena resistencia a la intemperie, mayor que la de los esquemas alquídicos convencionales.

USOS

: Acabado para superficies metálicas y de madera, especialmente aquéllas que deban ser liberadas rápidamente al uso.

Debido a su rápido secado, permite obtener mejor calidad en la terminación, libre de

polvo, y mayor brillo.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Vehículo : Resina alquidica modificada con epoxi.

- Pigmento : dioxido de titanio u otros según color.

- Peso específico : 1.00 g/cc.

- Punto de inflamación : 7°C (copa cerrada).

- Sólidos por volumen : 30 % (cálculo teórico, valor promedio).

- Espesor seco : 30 - 40 micrones. recomendado

- Rendimiento : 8.8 m<sup>2</sup> por litro por 40 micrones.

Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de

aplicación, etc.

- Colores : Blanco y Negro.

- Brillo : Brillante.

- Número de manos : 1 a 2.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.







- Secado tacto : 5 - 10 minutos.

- Secado duro : 2 - 3 horas.

- Repintado mínimo : 48 horas.

- Solvente de limpieza : Diluyente Multiuso, 9570000

- Tiempo de : 24 meses.

#### SUSTRATO

- Tratamiento previo

almacenamiento

: Limpiar la superficie eliminando suciedad, grasitud, óxido, restos de polvo y humedad. No dejar restos de productos de limpieza sobre la misma.

Sobre superficies brillantes lijar hasta matearlas y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante.

## APLICACIÓN

: Agitar el envase antes de usar.

# PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO<sub>2</sub>, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.









### PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante aqua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS:

(011) **4658-7777**En CÓRDORA: (0351) **421-5400/** 

En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/ 422-2039

En ROSARIO: (0341) **448-0202** En LA PLATA: (0221) **451-5555** 

NOTA: los valores consignados de características físicas son a 20 ± 3°C y 70% H.R.A., salvo expresa aclaración.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.





