

Descripción de Producto:

Sher Epoxi Primer es un anticorrosivo, de alto cuerpo, de la línea Shertruck Plus. Tiene excelente rendimiento debido a su alto contenido de sólidos en volumen (basta 3 manos simples). Entrega una terminación semi brillo gris claro. Seca por reacción química de dos componentes.

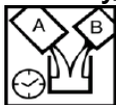
Composición:

A base de resinas epóxicas, pigmentos anticorrosivos (comp. A), curadas con componente B a base de resinas de poliamida.

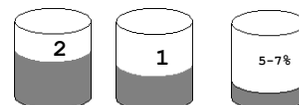
Usos Recomendados:

Para pintar carrocerías completas y partes (Buses, microbuses camiones, vehículos institucionales, maquinaria pesada, etc.). De todos los Sher Primer es el recomendado sobre la mayor cantidad de distintos sustratos tales como acero, plásticos (tratados) y repintado sobre pintura antigua, base solvente, incluso sintéticos (con más de un mes de secado)

Catalisis y/o Dilución:



Tiempo inducción Mezcla: 30 minutos (antes de aplicar)
2 partes en volumen Sher Epoxi Primer.
5 – 7 % partes diluyente Poliuretano/Poliéster.
Vida útil de la mezcla 20°C: 12 horas.



Aplicación:



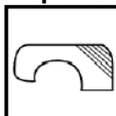
Nº Manos: 3 manos simples con intervalo de 5 a 10 minutos.
Presión de aire: 40 a 50 lbs/pol².
Tº mínima de aplicación: 10°C.

Secado:



Secado Tacto 20°C: 90 minutos.
Secado Wet – Wet: 4 horas.
Horno 75°C: 45 minutos
Secado 20°C: Lijable 24 horas. – Secado Duro: 48 horas.
Lijar con lija grano 400 – 500.

Preparación de Superficie:



La superficie debe estar libre de polvo, aceites, grasas, óxido, residuos impregnados. Limpiar adecuadamente la superficie a ser pintada con Solución Desengrasante Automotriz.

Uso de EPP:



Leer las instrucciones al respaldo del empaque, antes de utilizar el producto.
Utilizar y manipular el producto solamente en lugares con circulación de aire y ventilados.
Utilizar máscara respiradora con filtro contra vapores orgánicos y particulados al aplicar el producto.

Emergencias:

- * Emergencia Química
- * Intoxicación o Ingesta accidental

CITUC QUIMICO Pontifica Universidad Católica de Chile – fono: 56 22 247 36 00.
CITUC Centro Información Toxicológica Pontifica Universidad Católica de Chile – fono: 56 22 635 38 00.

Las Informaciones aquí citadas, son basadas en test de laboratorio y experiencias prácticas. La calidad del producto se asegura solamente cuando es aplicado por profesionales debidamente entrenados. Nos reservamos el derecho de cambiar y/o eliminar la información aquí citada.