



KOTE ZINC PURPURINA (AER)

- DESCRIPCIÓN:** GALVANIZADO EN FRIO COLOR ALUMINIO BRILLANTE
- REVISIÓN Y FECHA:** 04 24/03/2015
- CARACTERÍSTICAS:** Se adhiere electroquímicamente sobre toda clase de metales. Buena adherencia en la mayoría de materiales plásticos. Gran resistencia contra medios agresivos, ácidos diluidos y sosas de baja concentración. Protege las superficies metálicas contra la corrosión. Detiene la oxidación en sus inicios. Puede aplicarse sin sellado posterior. Es un recubrimiento elástico resistente a impactos y ralladuras. Soporte un rango de temperatura de 250-300° C.
- ESPECIFICACIONES:**
- | | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Aspecto: | Pintura en Aerosol |
| Color: | Metalizado Aluminio brillante. |
| Tiempo de Secado: | De 4 a 6 minutos (según el grosor). |
| pH: | No procede. |
- APLICACIONES:** Protección de superficies metálicas o galvanizadas. Maquinaria, automoción, sistemas de aire acondicionado, carpinterías, depósitos, herrajes, herramientas, tuberías.
- FORMA DE USO:** Agitar enérgicamente antes de usar. Debe aplicarse al metal limpio, eliminando con anterioridad todo el óxido, aceite y/o grasa. Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde una distancia de 20-25 cm. Una vez finalizada la pulverización, pulsar con el aerosol invertido unos segundos.
- RECOMENDACIONES:** Envase a presión.
No exponer al sol ni a temperaturas superiores a 50°C.
No perforar ni tirar al fuego ni siquiera estando vacío.
No pulverizar sobre llama o cuerpo incandescente.
Manténgase fuera del alcance de los niños y de los alimentos.
- PRESENTACIÓN:** Aerosol de 520 cc. Cajas de 12 /24 unidades.