

INFORMACION TECNICA



SIDASA



UNITS COATING GROUP

UNISEAL SP I

El **UNISEAL SP I** es una pintura líquida para pintar sobre acero inoxidable, de gran adherencia, poder cubriente en las partes soldadas evitando la oxidación y proporcionando un aspecto acero inoxidable. El pigmento es aluminio laminar brillante con una riqueza del 90%. Por la calidad de la pintura, también se puede utilizar como protección anticorrosivo en otros sustratos.

ESQUEMA DE TRATAMIENTO

- ✦ Limpiar bien.
- ✦ Desengrasar la superficie a tratar.
- ✦ Pulverizar el aerosol a una distancia de 20 cm, en capas finas hasta conseguir el acabado deseado.

CARACTERÍSTICAS

- ✦ Propelente: Derivados del éter
- ✦ Vehículo: Acrílico
- ✦ Aspecto: Líquido
- ✦ Color: Característico del acero inoxidable
- ✦ Presión de vapor: 2,5 bares
- ✦ Secado al tacto: 10 minutos
- ✦ Secado total: 24 horas

ALMACENAMIENTO

- ✦ En lugares frescos y secos. No almacenar en zonas donde hayan fuentes de ignición.
- ✦ No exponerlo a temperaturas que excedan de 50°C.

MANEJO

Aplicar en lugares bien ventilados. Si son cerrados poner ventilación. De lo contrario, usar mascarilla de carbón activo.

ENVASES

Aerosol de 400 ml.

AD/130704

Todos los detalles y recomendaciones vienen precedidos de una larga experiencia industrial, pero aún así, no nos permiten garantizar resultados sin una previa adaptación a las condiciones existentes en los diferentes casos, ni en cualquier circunstancia que esté fuera de nuestro directo control o de las estipulaciones especiales dadas por el servicio técnico. Los datos indicados, propiedad de SIDASA, o de sus licenciatarios, están limitados en su uso por las personas o firmas ligadas por contrato y por ello, queda prohibida expresamente su reproducción y comunicación total o parcial, a terceros que escapen al alcance de protección del Registro de la Propiedad Industrial, sobre diseños, marcas, patentes y modelos.
