



COLDSTRIP 60

Arrancador de pintura por inmersión

El **COLDSTRIP 60** es un arrancador de pinturas nuevo y agresivo, especialmente formulado para eliminar los nuevos tipos resistentes como epoxys, vinilos, uretanos, acrílicos y nylon.

El **COLDSTRIP 60** es rápido, eficaz, sencillo y económico. No se precisa calor, no se precisa agitación y la vida del bao es excepcionalmente larga.

El bao no tiene un olor desagradable, sino un olor muy ligero y no se produce oxidación de las piezas de hierro o acero después de eliminar la pintura y lavarlas. Esto constituye una importante economía que la mayoría de los arrancadores de pintura no ofrecen. Una pieza defectuosa de la línea de pintura, por ejemplo, puede ser despintada, lavado y vuelta a la línea de proceso dentro de un tiempo razonable, sin que se precise un paso adicional de desoxidado.

El **COLDSTRIP 60**, es eficaz para eliminar los revestimientos en polvo y puede utilizarse sobre aluminio, aluminio anodizado, acero, acero inoxidable, hierro fundido, cobre, latón y bronce.

VENTAJAS

- Ideado para arrancar los más modernos tipos de pinturas convencionales o en polvo.
 - Acción de arrancado de la pintura rápida y enérgica.
 - No produce oxidación sobre las piezas tratadas.
 - No precisa calefacción para su utilización.
 - Larga vida del bao.
 - No desprende olores molestos o fuertes.
 - Es completamente lavable en agua.
 - Puede usarse sobre la mayoría de metales
-

CONDICIONES DE TRABAJO

- | | |
|-------------------------------|---|
| ● COLDSTRIP 60. | Usese como se recibe. No adicionar agua. |
| ● TEMPERATURA DE LA SOLUCION. | Ambiente |
| ● TIEMPO DE INMERSION. | El que se precise para arrancar la pintura.
Depende del tipo y espesor de la capa. |

PROCEDIMIENTO DE TRABAJO

El **COLDSTRIP 60** es un producto liquido que se presenta en dos capas. La capa inferior de la solución quita pinturas, queda protegida contra una rápida pérdida de vapor de disolvente, por una capa superior de liquido no activo de aproximadamente el 10% en volumen.

Para mantener esta capa de sellado del vapor, deben asegurarse de que todo el contenido del bidón ha sido vaciado en la cuba de eliminación de pintura.

El **COLDSTRIP 60** debe usarse como se recibe. No adicionar agua ya que reduce la eficacia de la acción disolvente de la pintura. No calentar o agitar. Sumergir las piezas completamente en la capa inferior de la solución de quita pinturas.

Una vez la eliminación de la pintura ha sido completa, sacar las piezas lentamente a través de la capa superior. Un enjuague a presión sobre las piezas con agua fría, elimina las últimas partículas de pintura.

A intervalos regulares, debe eliminarse o trasvasarse la solución para proceder a la limpieza de la pintura que se acumula en el fondo de la cuba.

EQUIPO

Puede usarse una cuba de acero dulce, no obstante, es preferible utilizar cubas de acero inoxidable de la serie 300, a fin de que la vida de la solución sea más larga.

La cuba, deberá ir provista de una tapa para usarla durante los periodos de inactividad de la solución.

Un doble fondo perforado móvil o una pantalla, deberá instalarse, para facilitar la eliminación de la pintura que sueltan las piezas con el tiempo.

DATOS DE CORROSION

El **COLDSTRIP 60** se puede utilizar sobre la mayoría de metales comúnmente encontrados como indican las pérdidas de peso siguientes :

METAL PERDIDA DE PESO (gr/m2/24HORAS)

● Acero Dulce	4,2
● Aluminio	1,1-1,4
● Cobre	3,4

El **COLDSTRIP 60** no se recomienda para su utilización sobre magnesio, zinc y aceros altamente tensionados.

PRECAUCIONES

El **COLDSTRIP 60** contiene ácidos, hidrocarburos clorados y fenoles. Utilícese con cuidado. Evitar su contacto con piel, ojos y prendas de vestir. Úsese en zonas bien ventiladas. Almacenar en lugar frío.

IH/049009

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 licenciarios, 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.
