

Descripción

AA406 es un limpiador a base de una mezcla de 2-propanol y de gasolina especial.

Presentación

AA406 está disponible en bidones de 1 l, 10 l, 30 l y en barriles de 200 l.

Datos técnicos

Densidad a +20°C	Inflamabilidad	Efecto antiestático
0,71	Si	No

Preparación

- Precauciones comunes para el conjunto de los soportes.
- La preparación de las superficies constituye un elemento determinante para obtener la buena adherencia del adhesivo.
- Las superficies deben estar limpias, secas, libres de aceite, de grasa, de polvo, de lechada o de cualquier otra fuente de contaminación.
- Los soportes no porosos deben desengrasarse con los limpiadores illbruck según la "técnica de los 2 trapos": Limpie con un trapo "blanco" impregnado con el limpiador adecuado para el soporte y, a continuación, seque la humedad con un trapo seco y limpio antes de que se evapore el producto.
- Sustituya los trapos de forma habitual.

Aplicación

- Preparación de los soportes en función de las superficies:
 - **Metales:** limpie con un trapo limpio impregnado con el limpiador illbruck, MEC, nafta o xileno y, a continuación, seque la humedad con un trapo limpio y seco. Sobre el cobre o el plomo, elimine mediante abrasión, raspadura o chorreado la herrumbre o la oxidación de la superficie antes del desengrasado.
 - **Vidrio y superficies vitrificadas:** técnicas de los "2 trapos" con el limpiador illbruck, un limpiador a base de alcohol o cualquier otro disolvente no graso. No utilice agua con detergente.
 - **Plásticos, PVC rígido/plastificado, poliéster:** en la mayoría de los casos, el limpiador illbruck, el alcohol y la nafta pueden utilizarse con la "técnica de los 2 trapos".
 - **Acrílico, metacrilato y policarbonato:** limpie con alcohol utilizando la "técnica de los 2 trapos".
 - **Madera:** las maderas deben protegerse con una capa de pintura o con un tratamiento con el fin de limitar la absorción de humedad e impedir la exudación de resinas que disminuyan la adherencia.
 - **Hormigón, mortero, uralita, yeso, piedra, mármol, granito y ladrillo:** véanse las precauciones comunes para el conjunto de los soportes.
 - **Caucho:** aplicación limitada. Consulte nuestros servicios técnicos.

Medidas de higiene y de seguridad

Consultar la Ficha de Datos de seguridad antes de realizar cualquier aplicación.



AA406

Limpiador para aluminio lacado

Ámbitos de aplicación

AA406 es un limpiador para las superficies de aluminio y aluminio lacado. No ataca las juntas EPDM.

AA406

Limpiador para aluminio lacado

Servicio técnico

Nuestro equipo de técnicos se encuentra a su disposición para cualquier consulta adicional.

Información importante

La información contenida en este documento es información de carácter general sin valor contractual. Los datos técnicos no constituyen ninguna garantía con respecto a las características de los productos. Considerando la diversidad de los materiales empleados, los distintos procedimientos de aplicación y las condiciones de uso, los cuales escapan a nuestro control, recomendamos que realicen pruebas específicas antes de cualquier pedido.

Los datos y las ilustraciones que figuran en este documento se basan en las características técnicas en curso y en nuestra experiencia acumulada en el momento de la realización de este documento, completado en junio 2016. El fabricante se reserva el derecho a modificar las características técnicas de sus productos en todo momento. Las condiciones de garantía de los productos se regirán exclusivamente por las condiciones generales de venta. No podrá exigirse responsabilidad a la Sociedad TREMCO ILLBRUCK por los datos generales aportados en esta ficha de producto.



tremco illbruck, S.L.U.
Pol. Ind. Can Salvatella
C/ Torrent Tortuguer, 42-52. Nave 8.
08210 Barberà del Vallès. Barcelona
España
T:+ 34 937 197 005

E: info-es@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.com
www.illbruck.es