

## Descripción

**AT160** es un limpiador de superficie. Está destinado a limpiar las superficies no absorbentes (metal, plástico, vidrio, etc.) para retirar aceites, grasas, polvo, etc. También permite mejorar la adherencia de las siliconas y de los pegamentos en estos soportes cerrados.

## Embalaje

Código	Color	Unidad/Caja
380655	Transparente	12 bidones de 500 ml

## Información técnica

Características	Valores
Consistencia	muy líquida
Tiempo de secado 1)	10 min
Aplicación de la silicona	entre 10 minutos y 6 horas después de la limpieza; en todos los casos, se debe comprobar que el limpiador esté completamente seco
Conservación	en su embalaje original cerrado, en un lugar fresco y seco a una temperatura comprendida entre +5 °C y +25 °C
Almacenamiento	12 meses

1) A +23 °C y un 50 % de humedad relativa

## Uso/ Propósito

- Los soportes deben desengrasarse con el limpiador **AT160** 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 limpio y seco antes de que se evapore el producto. Sustituya los trapos regularmente.
- Retire únicamente la cantidad necesaria.
- La lata debe volver a cerrarse correctamente justo después de su uso y protegerse de la humedad.
- **Tiempo de secado:** la duración de secado indicada se refiere a las condiciones de humedad y de temperatura del lugar; es decir, +23 °C y un 50 % de humedad relativa.
- No obstante, esta duración puede aumentar considerablemente a baja temperatura y disminuir a temperatura elevada.
- **Consumo:** el consumo varía en función del tamaño de la junta y de la porosidad de los soportes. Por tanto, no es posible proporcionar una indicación precisa del consumo.



## AT160

### Limpiador de superficies

La preparación de las superficies constituye un elemento determinante para obtener la buena adherencia de la silicona o del pegamento. Las superficies deben estar limpias, secas, libres de aceite, grasa, polvo, lechada o cualquier otra fuente de contaminación. Teniendo en cuenta la variedad considerable de las calidades y naturalezas de los soportes, se recomienda realizar pruebas de adherencia previamente. Es una exigencia para obras de cierta envergadura.

#### Beneficios

- Mejora la adhesión de sellantes y adhesivos.
- Excelente preparación de la superficie.
- Elimina la grasa y el polvo de las superficies no absorbentes.

### Salud y precauciones de seguridad

- Fácilmente inflamable.
- Irritante para los ojos, las vías respiratorias y la piel.
- Debe conservarse alejada de cualquier llama o fuente de chispas.
- No fume.
- No lance los residuos al desagüe.
- Lleve guantes adecuados y un dispositivo de protección de la vista o del rostro.
- Utilice el producto únicamente en zonas con una buena ventilación.
- Para obtener información adicional, ver la ficha de datos de seguridad.

---

#### Technical Service

tremco illbruck has a team of experienced Technical Service Representatives who provide assistance in the selection and specification of products. For more detailed information, service and advice, please call Customer Service on 01942 251400

#### Guarantee / Warranty

tremco illbruck products are manufactured to rigid standards of quality. Any product which

has been applied (a) in accordance with tremco illbruck written instructions and (b) in any application recommended by tremco illbruck, but which is proved to be defective, will be replaced free of charge. No liability can be accepted for the information provided in this leaflet although it is published in good faith and believed to be correct. tremco illbruck Ltd. reserves the right to alter product specifications without prior notice, in line with Company policy of continuous development and improvement.



**tremco illbruck SLU**  
Pol. Ind. Can Salvatella  
08210 Barberà del Vallès. Barcelona.  
España  
T: +34 9 37 19 70 05  
F: +34 937 197 499

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