



AntiDUSTTAPE

Breather tape

Pag. 1/2

AD 3400

**Descripción** La cinta está construida de un material textil fuerte con una capa superior de plástico y laminada con un adhesivo de alta durabilidad. Nuestra cinta adhesiva Antidust cinta está provista de perforaciones cubiertas por un filtro de tejido no tejido. Las variaciones de temperatura altas y bajas apenas tienen efecto sobre las características de la cinta micro-perforada. Tiene buena resistencia a la humedad y muy alta durabilidad. Se adapta bien a contornos irregulares y, por lo tanto, es muy adecuado para procesos de sellado.

**Uso** Sellado de los bordes en las placas de policarbonato celular (por ejemplo, Lexan Thermoclear) contra la humedad y el polvo, manteniendo así la claridad de este tipo de placas utilizadas en la construcción de cerramientos, naves, tragaluces, cubiertas, etc.

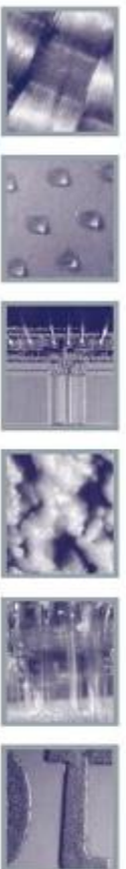
**Aplicación** Para lograr un buen sellado, las superficies deben estar libres de polvo, humedad y grasa. El papel de soporte se debe quitar inmediatamente antes de la aplicación de la cinta.

**Nota importante** No recomendado para uso en áreas muy contaminadas donde las partículas de polvo son <45 micras, por ejemplo con humos de carbón causados por corte a la llama, soldadura, rectificado o motores diesel.

**Propiedades**

- Espesor del portador 120 micras
- Espesor total 350 micras
- Tamaño de poro < 45 micras
- Porosidad al agua 15ltr/m<sup>2</sup>/sec.
- Proporcionado con Agente antimoho y antialgas
- Papel de emisión 75g/m<sup>2</sup> recubierto de silicona blanca
- Rango de temperatura -30°C a +80°C
- Temp. mínima de aplicación +10°C

AntiDUSTTAPE products are produced under stringent manufacturing process and quality control conditions. The information and typical values provided are based upon research believed to be reliable and are provided without guarantee and do not constitute a warranty. Purchasers should determine the suitability of the products prior to its intended use.  
Product liability – Terms of sale – article 8





**Propiedades adhesivas** La cinta de ventilación AD 3400 AntiDUST está recubierta con un adhesivo acrílico, que le da al producto alta adherencia, fuerza adhesiva y buenas propiedades cohesivas

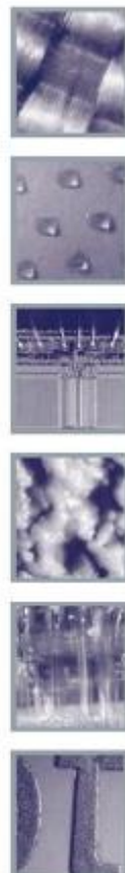
	Valor promedio	Método de prueba
Fuerz adhesiva (N/25mm) en acero inoxidable	15	FTM 9
Resistencia pelado 180°-30min (N/25mm) en acero inoxidable	13	FTM 1
Resistencia pelado 180°-24h (N/25mm) en acero inoxidable	16	FTM 1
Prueba de cohesión 900g-25mm x 25mm (horas)	>500	FTM 8

\* capa adhesiva recubierta de mylar 36 micras

**Tamaños estándar** Anchos : 25mm, 38mm, 43mm, 50mm and 60mm

Longitud : 33m

**Duracion** 2 años cuando se almacena entre 15 ° C y 23 ° C a 50% de humedad relativa.



AntiDUST™ products are produced under stringent manufacturing process and quality control conditions. The information and typical values provided are baed upon research believed to be reliable and are provided without guarantee and do not constitute a warranty. Purchasers should determine the suitability of the products prior to its intended use.  
Product liability – Terms of sale – article 8