

# **JT 9700 WG-HTT**

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Soporte de impresión autoadhesivo y calandrado de calidad premium.

Frontal del material: PVC blanco brillo de 80 µm Adhesivo: Acrílico solvente, transparente y de alto

Protector: Revestido de papel polietilenizado PE de 145 a/m2

### **USO TÍPICO**

Aplicaciones de larga duración en interior y exterior sobre superficies curvas (2D) y sustratos difíciles con baja energía superficial, como el polietileno.

#### **TRANSFORMACIÓN**

Diseñado especialmente para impresión UV, base solvente, ecosolventes, , y látex en impresoras de gran formato.

Para conseguir la máxima protección y durabilidad posibles, el JT 9700 tiene que usarse junto con la serie de laminados LF 9700.

Para conseguir la mejor calidad de impresión posible, asegúrese de que se utilizan los perfiles ICC y los ajustes de impresión correctos. Puede obtener los perfiles a través de nuestras filiales o distribuidores, o descargarlos en: www.mactacgraphics.eu.

Para más información sobre impresión, aplicación y retirada, consulte el Boletín Técnico 4.1. "Directrices sobre utilización, procesamiento y aplicación de materiales digitales de Mactac".

Para garantizar la idoneidad de la aplicación, compruebe siempre el trabajo en condiciones reales de aplicación y de uso final antes de acometer el proceso de producción completo.

## **DURABILIDAD EN ALMACÉN**

2 años almacenado entre 15 y 25°C y un 50 % aproximadamente de humedad relativa (en su embalaje original).

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (VALORES TÍPICOS) Valores medios Método de ensavo

valores medios medodo de ensayo						
Grosor						
Frontal (micras)	80 µm			ISO 534		
Información sobre el adhesivo, 23°C (N/25 mm)						
Adhesión de pelado a 180° sobre HDPE						
Inicial		13		FTM1		
Final		15		FTM1	FTM1	
Estabilidad dimensional						
Encogimiento (48 horas aplicado sobre aluminio)			Ma m	áx. 0,5 m	FTM14	
Límites de temperatura						
Temperatura mínima de aplicación (°C)			1	+ 10°C		
Límites de temperatura de funcionamiento (°C)				desde - 40°C hasta 80°C		
Certificaciones						
Clasificación contra incendios	B-s1, d0			EN13501-1		

### **DURABILIDAD**

## **Europa Central Zona 1**

Sin procesar	7 años	ISO 4892-2
Impreso y laminado*	5 años	ISO 4892-2

\* Para más información, consulte el Boletín técnico 7.5 sobre la durabilidad en exterior de los films autoadhesivos de Mactac Graphics.

Nota: El laminado del material impreso con inyección de tinta retrasa la decoloración que habitualmente ocurre con el paso del tiempo. Esta pérdida de color depende de la calidad de las tintas de impresión, la orientación del material impreso, el ángulo de exposición y la ubicación geográfica exacta.

La exposición a temperaturas extremas, a luz ultravioleta o a las condiciones típicas de los países de Europa del Sur y las regiones tropicales. subtropicales o desérticas acelerará el proceso de deterioro. Esto ocurre también en zonas muy contaminadas, a gran altitud u orientadas al sur.



EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD SOBRE LA GARANTÍA

Para obtener más información sobre la durabilidad y la exposición, visite el "Boletín Técnico de Mactac TB 7.5 Durabilidad en exteriores de los gráficos Mactac" en la web www.https: //www.mactacgraphics.eu.

Avery Dennison le garantiza que sus Productos cumplen sus especificaciones. Avery Dennison no otorga otras garantías implícitas o expresas con respecto a sus Productos, incluyendo, sin limitación, ninguna garantía implícita de mercantibilidad, adecuación a ningún fin específico y/o no incumplimiento. Antes de su utilización, los compradores deberán determinar de forma independiente la idoneidad de dichos productos para cada uso específico. El período de garantía es de un (1) año desde la fecha de envío, si no es que se declara lo contrario de forma expresa en la hoja de datos del producto. Todos los productos de Avery Dennison se venden de acuerdo con las condiciones generales de venta, disponibles en http://terms.europe.averydennison.com. La responsabilidad máxima de Avery Dennison frente al Comprador, sea por negligencia, incumplimiento de contrato, representación fraudulenta u otros, no sobrepasará bajo ninguna circunstancia el precio de los Productos que sean defectuosos, no conformes, dañados o no entregados los cuales produzcan como resultado la ejecución de dicha responsabilidad, según determinen las facturas de precio neto recibidas por el Comprador con respecto a cualquier ocurrencia o series de ocurrencias. Avery Dennison no será en ningún caso responsable ante el Comprador de ninguna pérdida o daño indirectos, accidentales o consiguientes, incluidos, entre otros, la pérdida de beneficios previstos, buena disposición, reputación, o pérdidas o gastos resultantes de las reclamaciones de terceros».

