



FICHA TÉCNICA – DAO – BORRABLE, LARGA DURACIÓN
BORRABLE EN SECO – DWP001B – DWP002B

Gama constituida de un PVC de 100 micras, polimérico, blanco y otro de 90 micras, monomérico, transparente. Recubiertos de un adhesivo acrílico solvente sensible a la presión. Escritura con rotuladores borrables. Uso interior.

PROPIEDADES DEL FILM:

	<u>Valores medios</u>	<u>Métodos</u>
• Espesor (µm):	100 (blanco) / 90 (transp.)	
• Contracción 168 horas a 70 °C (mm):	< 0,8	HEXRET001

PROTECTOR:

- Papel PE siliconado de 145 g/m² con el logotipo de HEXIS impreso en gris.
- Estabilidad dimensional frente a las variaciones higrométricas.

PROPIEDADES DEL ADHESIVO:

(Valores medios obtenidos a partir de mediciones realizadas para la publicación de esta ficha técnica)

	<u>Valores medios</u>	<u>Métodos</u>
• Pelado 180° sobre vidrio (N/25 mm):		HEXFTM001
20 minutos después de la aplicación	20	
24 horas después de la aplicación	23	
• Adherencia inmediata (tack) (N/25 mm):	18	HEXFTM009
• Release (N/25 mm):	0,20	HEXFTM003

ADHESIVO:

- Acrílico de base solvente.
- Adherencia inmediata y permanente, es posible colocarlo húmedo.

RECOMENDACIONES DE USO:

- Temperatura mínima recomendada para su aplicación: +15 °C.
- Límites de temperatura de uso: de +15 °C a +30 °C.
- Debido a su composición, los films borrables en seco DWP001B y DWP002B son productos frágiles que requieren ser:
 - transportado en estado plano o enrollado alrededor de un mandril,
 - cortado con una chuchilla nueva de cutter,
 - aplicado únicamente sobre superficies planas,
 - aplicado sin tensión excesiva sobre la superficie de aplicación.
- Los rotuladores borrables en seco utilizables:

Artline® Easymark	Foray® Whiteboard Markers
Bic Velleda® Whiteboard Markers	Franken mag write
Bic Velleda® Whiteboard metallic Markers	Niceday® whiteboard markers, ref. I640275
Bic Velleda® Whiteboard Clic	Pentel Maxiflo
Bic Velleda® Whiteboard Grip	Pentel Easyflo
Bic Velleda® Liquid Ink	Pilot® Wytebord Marker
Bic Stephens® Whiteboard	Q-Connect® whiteboard marker
Edding® EcoLine, ref. 28/4S – Whiteboard marker set	Texta® Whiteboard
Edding® 360 XL board marker	Tratto Memo
Edding® 363 board marker	TÜL dry erase
Expo® dry erase	

- Las escrituras que no excedan 3 meses se borran fácilmente con un paño seco.
- Se limpia fácilmente con un limpiador de vidrios.
- Uso interior únicamente, no resiste los UV.
- Para las aplicaciones sobre superficies pintadas, la pintura deberá ser de origen y estar en perfecto estado. En caso contrario, la aplicación o retirada del film se realizará bajo la responsabilidad del instalador.

ALMACENAMIENTO:

- Vida útil en almacenamiento (antes de la aplicación):
El material conserva sus propiedades durante 1 año si se almacena en su envase de origen bien cerrado, a una temperatura de entre 15 °C y 25 °C y a una humedad relativa de entre el 30 % y el 70 %.

DURABILIDAD:

- Exposición vertical interior, no escrita:
transparente: 2 años.
blanco: 5 años.

OBSERVACIONES:

La gran diversidad de soportes de marcaje y las nuevas posibilidades deben impulsar al utilizador a examinar las propiedades del producto durante cada utilización. Los métodos de medición de las normas citadas han servido de base para la confección de nuestros propios métodos. Estos están a su entera disposición. Asimismo, pueden solicitarnos las últimas instrucciones en vigor.

Todas las informaciones aquí publicadas están basadas en mediciones efectuadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituyen un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable por ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web www.hexis-graphics.com