



# Paredes que se convierten en Pizarras blancas

3M™ Whiteboard. Láminas de calidad premium pensadas para escribir sobre ellas o para usar como pantalla de proyección.

Podrá convertir paredes, tabiques, mamparas o superficies similares en pizarras blancas de prácticamente cualquier tamaño. Basta con fijar la lámina sobre ellas.

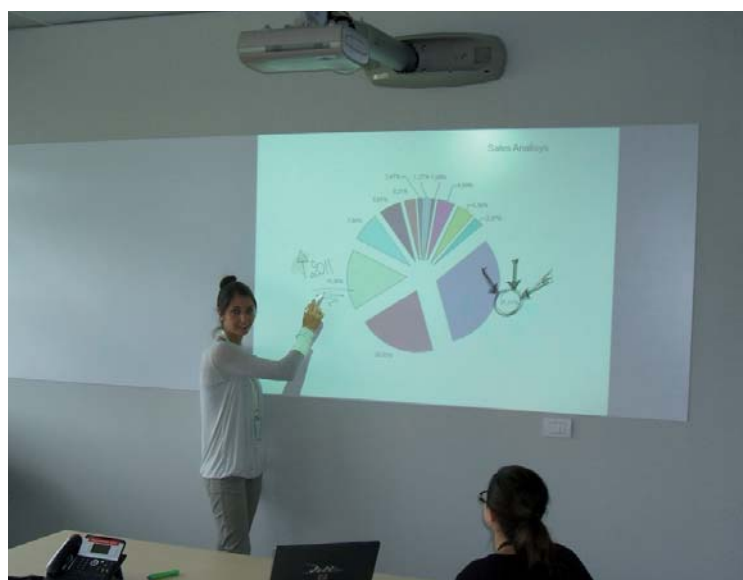
Para utilizar en salas de reuniones, aulas de enseñanza, oficinas, comercios y mucho más.

# Comunique escribiendo, comunique proyectando.

## Lámina para pizarra blanca y pantalla de proyección 3M™ Whiteboard PWF-500

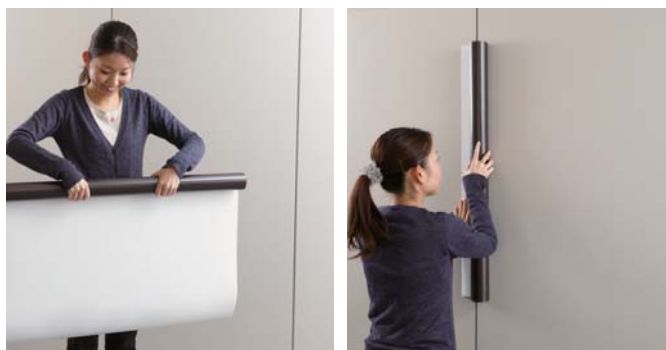
La lámina PWF-500 está compuesta por un PVC blanco mate con adhesivo, que sirve a la vez como pizarra blanca y pantalla de proyección. Además de un brillo uniforme, ofrece un excelente ángulo de visión.

No sólo es mucho más ligera que una pantalla de proyección tradicional, también ahorra espacio y se integra perfectamente con la ambientación interior de cualquier oficina. Al convertir una pared entera en pizarra y pantalla de proyección a la vez, aumenta la productividad y creatividad de cualquier reunión. Los textos y dibujos se borran fácilmente, siempre que se hagan con rotuladores en base agua. La lámina PWF-500 es la solución ideal para oficinas, salas de reuniones, auditorios y aulas de enseñanza en escuelas, colegios y universidades.



## Lámina para pizarra blanca y pantalla de proyección 3M™ Whiteboard PWF-500MG

La lámina 3M™ Whiteboard PWF-500MG está compuesta de un vinilo de calidad premium blanco mate, sin adhesivo, que sirve a la vez como pizarra blanca y pantalla de proyección.



Por el reverso incorpora una delgada **capa magnética**, lo que facilita su instalación sobre cualquier mampara, divisoria, pared o superficie metálica. Con esta lámina tendrá un grado de flexibilidad para proyectar y escribir nunca antes visto. Fácil de aplicar, fácil de retirar y ligera para llevar. La solución más portátil para oficinas, salas de reuniones, auditorios y aulas de enseñanza en escuelas, colegios y universidades.





### Lámina para pizarra blanca 3M™ Whiteboard WH-111

La lámina WH-111 está compuesta de un poliéster blanco con adhesivo y acabado brillo. Se utiliza como pizarra blanca. Si se usa con rotuladores base agua, la escritura y los dibujos se pueden borrar fácilmente. Su acabado superficial de alto brillo permite que la escritura deslice con suavidad. Es más ligera que las tradicionales pizarras blancas autoportantes. Debido a los reflejos que genera no se recomienda como pantalla de proyección. Para usar exclusivamente en interiores sobre superficies planas.





PWF-500

Referencia	Usos	Color	Acabado	Espesor	Adhesivo	Medidas del rollo	Garantía (interiores)
PWF-500	Escritura y proyección	Blanco	Mate	0,23 mm	Comply	1,22 X 30 m 1,22 X 9 m	12 años
PWF-500MG	Escritura y proyección	Blanco	Mate	0,6 mm	Sin adhesivo Magnética	0,92 X 10 m 0,92 X 2 m 0,92 X 1,2 m	12 años
WH-111	Escritura	Blanco	Brillo	0,17 mm	Standard	1,25 X 30 m 1,25 X 9 m	12 años

Las láminas 3M Whiteboard ofrecen la tranquilidad que proporcionan las garantías de 3M, resultado de las décadas de experiencia que 3M acumula en la fabricación de láminas auto-adhesivas. Para mantener el aspecto del primer día solo es necesario limpiarlas con cualquiera de los detergentes líquidos más comunes. La tecnología de adhesivo 3M™ Comply™ facilita la eliminación del aire, una aplicación rápida y evita la aparición de burbujas durante la aplicación. Estas láminas solo se aplican en seco.

Para más información visite [www.3M.com/es/arquitecturaydecoracion](http://www.3M.com/es/arquitecturaydecoracion) o contacte con **nuestros distribuidores**.

Distribuido por:

**3M**

**3M España S.A.**  
**Productos de Arquitectura y Decoración**  
 C/ Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25  
 28027 Madrid  
[www.3M.com/es/arquitecturaydecoracion](http://www.3M.com/es/arquitecturaydecoracion)  
[imagen.es@3M.com](mailto:imagen.es@3M.com)

Distribuidor Oficial  
**Folix® S.L.**  
 Expertos en láminas



902 750 434

[info@folix.es](mailto:info@folix.es) • [www.folix.es](http://www.folix.es)

Por favor, recicle.  
 © 3M 2011. Todos los derechos reservados.