



ES

Información sobre el producto

Las pizarras magnéticas están fabricadas con vidrio templado de alta calidad con un grosor de 0,5 cm, lo que garantiza su durabilidad y resistencia a los daños. Cuentan con soportes metálicos para una fácil instalación y un espaciador de espuma que mantiene una distancia uniforme de la pared.

Tipos de pizarras :

- **Pizarra magnética** – Diseñada exclusivamente para sujetar notas, fotos, cartas y otros documentos con imanes de neodimio. No apta para escribir con rotuladores.
- **Pizarra magnética de borrado en seco** – Combina la función magnética con la posibilidad de escribir con rotuladores de borrado en seco y limpiarlos fácilmente. El set incluye un rotulador, una esponja y imanes de neodimio.

Instrucciones de montaje :

1. Asegúrate de que los soportes estén correctamente fijados en la parte trasera de la pizarra. **2.** Elige soportes adecuados para el peso y tamaño de la pizarra. **3.** Marca en la pared los puntos de instalación asegurándote de que estén alineados. **4.** Perfora los agujeros e inserta los tacos. **5.** Fija los soportes a la pared. **6.** Cuelga la pizarra en los soportes traseros y verifica su estabilidad y alineación.

Limpieza y mantenimiento :

Limpia la pizarra con un paño suave, seco o ligeramente húmedo. Evita el uso de productos abrasivos o químicos agresivos que puedan dañar la superficie de vidrio. La limpieza regular ayuda a mantener la estética y funcionalidad de la pizarra.

¡IMPORTANTE! Siga las precauciones de seguridad al utilizar este producto.

Este producto está hecho de vidrio y debe manipularse con cuidado para evitar roturas o daños. No lo coloque en lugares expuestos a fuertes vibraciones o impactos que puedan provocar su caída. Si el vidrio está dañado (por ejemplo, con grietas o astillas), deje de usarlo inmediatamente y deséchelo de manera segura. Mantenga el marco fuera del alcance de los niños: existe riesgo de lesiones en caso de caída o rotura. El incumplimiento de estas instrucciones puede suponer un riesgo para la salud y seguridad del usuario.

