

MGO - ÓXIDO DE MAGNESIO

PLACAS DE MgO

Solución constructiva de alto desempeño para interiores y exteriores





PLACAS DE ÓXIDO DE MAGNESIO



RESISTENTE AL FUEGO

No combustible



RESISTENTE A LA HUMEDAD

No se hincha ni se deforma



ALTA DURABILIDAD

Resistente a moho, hongos e insectos



AMABLE CON EL ECOSISTEMA

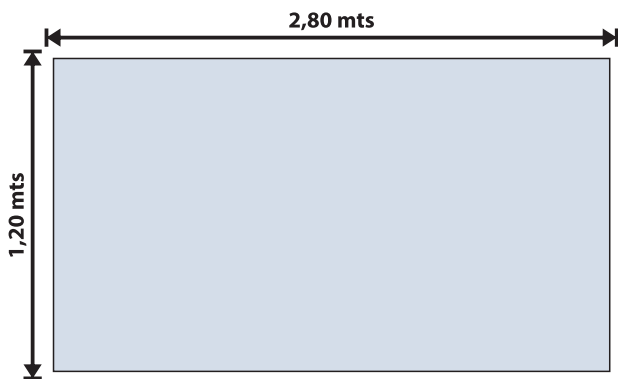
Sin asbesto, sin formaldehído



DE FÁCIL INSTALACIÓN

Cortar, perforar y fijar

DIMENSIONES Y PRESENTACIÓN



TAMAÑO
2,80 x 1,20 mts



ESPEORES
12 mm | 15 mm | 18 mm



TERMINACIÓN
Textura microgranulada

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



No combustible

Clasificación A1. No contribuye al fuego.



Alta durabilidad

Excelente desempeño mecánico y larga vida útil.



Resistente a la humedad

No se hincha, ni se pudre. Ideal para ambientes húmedos.



Resistente a moho e insectos

No es afectada por hongos, termitas ni roedores.



Sustentable

Material ecológico, reciclable y libre de asbesto.



Alta resistencia a golpes

Fuertes y duraderas resistentes a impactos.

PRECIOS

12mm (espesor) 11,18 € mt² | 37,60 € Placa

15mm (espesor) 12,05 € mt² | 40,50 € Placa

18mm (espesor) 15,46 € mt² | 52 € Placa

DESCRIPCIÓN

Las Placas de Óxido de Magnesio (MgO) son paneles de alto desempeño compuestos por óxido de magnesio, cloruros, fibras reforzantes y aditivos especiales, que proporcionan una excelente resistencia al fuego, la humedad y al impacto. Ideales para aplicaciones en sistemas constructivos secos.

APLICACIONES

- Divisiones interiores y tabiques
- Cielorrasos y revestimientos
- Sistemas de protección contra incendios
- Fachadas y cerramientos exteriores
- Ambientales húmedos como baños, cocinas, lavanderías, etc.
- Construcciones modulares y prefabricadas



IDEAL PARA PROYECTOS QUE EXIGEN SEGURIDAD, DURABILIDAD Y SOSTENIBILIDAD