

- Placas técnicas de alto rendimiento
- Instalación en seco
- Multiusos

Eterboard

Estabilidad dimensional. Resistente al agua, no genera moho

Media (MD) o
Alta Densidad(HD)

Dimensiones:
2500/3050 x 600/1240 mm.

Espesores:
de 6 a 20 mm.

Multiuso

- ✓ **Edificación:** aleros o voladizos, tabiques pluviales o medianeras, soporte de azulejos o morteros, encofrados perdidos, soporte de tejados de pizarra o teja
- ✓ **Industria e instalaciones:** separación de conductos de gas, separaciones en conductos eléctricos, bandejas para cables, nichos
- ✓ **Agrícola:** separadores en alojamientos ganaderos, comederos, jaulas

- ✓ **Ligeras**
- ✓ **Incombustibles, clasificación al fuego A2-s1-d0**
- ✓ **Resistentes a agentes químicos**
- ✓ **Resistentes a impacto**
- ✓ **Fácil y rápida instalación**

- Placas técnicas de alto rendimiento
- Instalación en seco
- Multiusos



ETERBOARD MD. Rectificadas y escuadradas

Códigos	Espesor	Dimens. (mm)	Paneles (Palet)	Peso/Panel (Kg)
26227	6 mm	2500 x 600	100	13
24274	6 mm	2500 x 1220	50	26
4836	9 mm	2500 x 1220	35	40
4837	9 mm	3050 x 1220	35	48

ETERBOARD HD. No rectificadas y escuadradas. Doble comprimido. Autoclavado.

Códigos	Espesor	Dimens. (mm)	Paneles (Palet)	Peso/Panel (Kg)
524	6 mm	2520x1240	50	33
3944	8 mm	2520x1240	40	47
285	10 mm	2520x1240	32	56
2366	12 mm	2520x1240	25	67
290	15 mm	2520x1240	20	84
292	20 mm	2520x1240	12	113