

FICHA TÉCNICA



**TECHOS Y
TABIQUES
DE NUEVA
GENERACIÓN**



BASIC

REF: 040113 - 040115 - 040420 - 046000

DESCRIPCIÓN

La placa BASIC está compuesta de yeso natural, fluidificantes, carbonatos, fibra de refuerzo y aditivos inorgánicos que aportan al producto características de dureza y resistencia. La placa 600x600 se puede combinar con las placas de la gama absorción.

APLICACIÓN

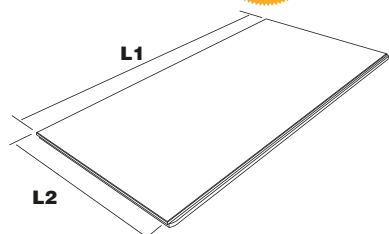
Elemento base para sistemas constructivos verticales (trasdosados y tabiques) y sistemas constructivos horizontales (techos suspendidos). Indicada para cualquier solución constructiva del sistema en obra interior, ya sea nueva obra o reforma.

VENTAJAS

- PLACA LIGERA Y MANEJABLE
- TRATAMIENTO DE JUNTAS SIN PAPEL
- MÁXIMA PRODUCTIVIDAD Y MÍNIMO DESPERDICIO
- ACABADO PERFECTO
- PRESTACIONES TÉCNICAS SUPERIORES



SISTEMA DE GALCES DESIGUALES



DATOS TÉCNICOS

DUREZA SUPERFICIAL: HUELLA 11,00 mm
COLOR: marrón suave
TIPO BORDE: Galces desiguales
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA: 0,32 W/mK
CONTENIDO EN HUMEDAD: Mc < 6%
REACCIÓN AL FUEGO : A1
DESIGNACIÓN MARCADO CE: PLACA DE GRG

ESPESOR (mm)	13	15	20	20
LONGITUD L1 (mm)	1200	1200	1200	600
ANCHO L2 (mm)	600	600	600	600
PESO MED./PLACA (kg)	9,48	10,90	14,53	7,26

INSTALACIÓN: Consultar Manual

NORMA FABRICACIÓN Y CONTROL: UNE EN 13815:2006

COMPORTAMIENTO FUEGO/ACÚSTICO: Características en función del sistema. Consultar documentación.



Antigua Carretera Nacional 340, km 867
46292 - Massalavés - Valencia (ESPAÑA)



902 99 81 09



962 44 05 48



elalteron@elalteron.com



WWW.ALTERONTECHOSYTABIQUES.COM