



Ficha de producto Interplac  
Doc ET-IP-006 Ed.1  
Rev. 05-2026

# PLACA TIPO R (5imple) EN 520

## Placa de yeso laminado



### Descripción:

Placa de yeso laminado producida con yeso 100% natural de alta calidad, recubierta en sus caras por una laminada de papel específica 100% reciclado

### Campo de aplicación:

La placa Interplac es de aplicación para la construcción en seco, en interiores para sistemas de albañilería que requieran: utilizada principalmente en sistemas de tabiquería, trasdosados y techos donde se requiere mayor robustez y durabilidad. Esta diseñada para ofrecer mayor resistencia mecánica y prestaciones mejoradas.

La placa tipo (R) Simple tiene un tratamiento hidrofugo para reducir la absorción de agua. Garantiza su utilización en áreas de humedad controlada en las que se requiere esta característica. Esta diseñada con alta adición de fibra de vidrio y agentes ignífugos para mejorar la cohesión del corazón de la misma frente al fuego y una mayor densidad especial para asegurar zonas de una especial resistencia superficial a los impactos, que a su vez precisa de un aislamiento acústico mayor,



### Propiedades:

Tipo de placa:	EN 520:2004+A1:2009 A
Núcleo:	Yeso inerte dimensionalmente estable, no combustible.
Papel:	100% reciclado: cara marfil / dorso marrón
Borde longitudinal :	BA (afinado)
Borde transversal :	BCT (cortado)
Acabado:	No se debe pintar la superficie sin antes realizar el tratamiento de juntas adecuado.



### Datos técnicos:

Reacción al fuego	W/(m.°C)	A2-s1, d0 (B)	EN 520
Conductividad térmica $\lambda$	$\mu$	0,25 W/m.K	EN ISO 10456
Resistencia al vapor de agua	Kg/m3	10	EN 12524



Espesores ( $\pm 0,4$ mm)	12,5 *(*)
Longitud (+ 0 / -5 mm)	2000-3000
Ancho (+ 0 / -4 mm)	1200
Peso aproximado (kg/m <sup>2</sup> ) - AENOR	$\geq 11,5$
Carga de rotura a flexión (N) - AENOR Longitudinal/ Transversal	$\geq 725$ / $\geq 300$
Absorción de agua en inmersión (%/total)	<5%

### Embalaje:

ESPESOR	UDS/LOTE	OTROS
12,5	36	Los lotes apoyan sobre calas de madera. La cantidad varía dependiendo del espesor y las dimensiones de las placas.



### Almacenaje y utilización:

Mantener las placas con su embalaje original y sus tacos correspondientes. Apilar siempre en una superficie horizontal, sobre una superficie plana y en lugares cubiertos y secos al resguardo de las lluvias y de la luz solar.

Productos certificados NF (\*)

INTERPLAC, S.L,  
Camino de los Olagares s/n  
45350 Noblejas (Toledo)  
Tlf: 925 78 84 80

Registro Mercantil de TOLEDO (ESPAÑA),  
en el tomo 1583, libro 0, folio 177 y hoja  
TO-36043



Certificaciones





