



PLACO® BC 13 1200

Placas



Descrição do produto

Placa de Gesso Laminado com cartão nas suas faces e núcleo em gesso de origem natural, de 12,5 mm de espessura e 1200 mm de largura, fabricada mediante processo de laminação em contínuo e com os bordos longitudinais e transversais quadrados.

Aplicação

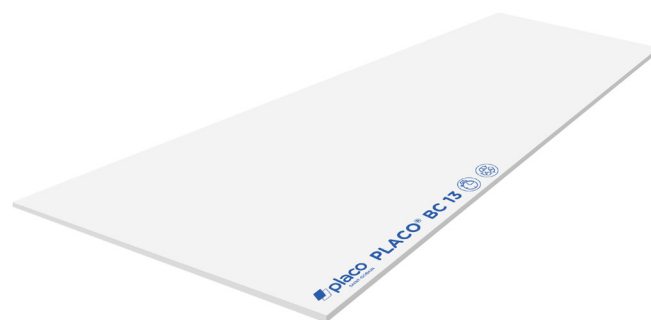
Construção de sistemas de obra seca em interiores: divisórias, revestimentos autoportantes / diretos, tetos contínuos e elementos decorativos. Especialmente indicada para elementos conformados de Placa de Gesso Laminado.

Armazenagem e conservação

Armazenar as placas sobre superfícies planas e nunca expostas à intempérie, mantendo-as cobertas, resguardadas da luz solar e da chuva.

Condições de instalação

Consulte o Manual do Instalador Isover e Placo®.



Manipulação

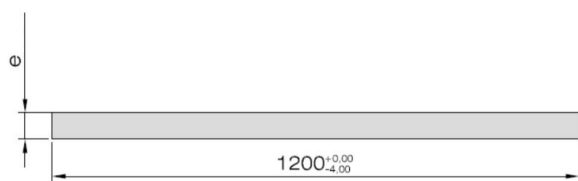
Quando as placas forem transportadas por empilhadores, os garfos do empilhador deverão estar abertos no máximo. Recomenda-se especial atenção com as placas de 3000 mm. Lembre-se de que pode encontrar informações sobre como manusear, utilizar e descarregar os nossos produtos no nosso site.

Características	Valor
Normas	EN 520, Gypsum plasterboards. Definitions, requirements and test methods
Espessura da placa	12,5 mm
Tolerância de espessura da placa	± 0,5 mm
Cor da face	Marfim
Cor de fundo	Cinzento
Tipo de bordo longitudinal	Bordo Quadrado (BC)
Tipo de bordo transversal	Bordo Quadrado (BC)
Condutividade térmica	0,25 W/m.K
Fator de difusão de vapor de água (μ)	10
Reação ao fogo	A2-s1, d0
Designação do tipo de placa, segundo CE	A
Peso aproximado por m ²	8,6 kg/m ²
Resistência à flexão longitudinal	> 550 N
Resistência à flexão transversal	> 210 N

Comprimento (mm)	Largura (mm)	Acondicionamento
		Placas/Paquete
2000 ¹	1200 ²	50
2000 ¹	1200 ²	50
2400 ¹	1200 ²	50
2400 ¹	1200 ²	50
2500 ¹	1200 ²	50
3000 ¹	1200 ²	50
3000 ¹	1200 ²	50

¹ Tolerância do comprimento (mm): +0/-5

² tolerância da largura (mm): +0/-4



Cotas expresadas en mm.