



Placo® Planet futuRE 13

Placa

Placa de gesso laminado que contém 28% de material reciclado e com elevada dureza superficial para interiores.



Descrição do produto

Placa de Gesso Laminado (tipo D, I, F), com cartão em ambas as faces, com 12,5 mm de espessura, contendo 28% de matéria prima reciclada e aditivada para proporcionar alta resistência superficial, excelentes prestações acústicas e comportamento perante o fogo.

Aplicação

Indicada para construção de sistemas de obra seca em interiores: paredes divisórias, revestimentos autoportantes e tetos contínuos.

Condições de instalação

Consultar o manual do instalador Placo®.

Armazenagem e conservação

Armazenar sobre superfícies planas e nunca exposto às intempéries, mantendo-as cobertas, resguardadas da luz solar e da chuva. Empilhar no máximo 6 paletes de placas.

Manipulação

Recomenda-se que a abertura dos garfos do empilhador seja no mínimo de 1/3 do comprimento da placa a manipular, situando a carga centrada sobre os garfos do empilhador. Recomenda-se especial atenção com as placas de 3.000 mm.

Características

Características	Valor	Normativa
Classificação placa, segundo CE	D, I, F	EN 520 – 3,2
Espessura da placa	12,5 mm ± 0.5 MM	EN 520 – 3,4
Tipo de bordo longitudinal	Bordo Afinado (BA)	
Tipo de bordo transversal	Bordo Quadrado (BC)	
Cor da face	Cinza	
Peso	12 kg/m ²	
Resistência à flexão longitudinal	≥ 550 N	EN 520 – 4,1,2
Resistência à flexão transversal	≥ 210 N	EN 520 – 4,1,2
Dureza superficial	Diâmetro vestígios ≤ 15 mm	EN 520 – 4.13
Condutividade térmica	0,25 W/(m.K)	
Permeabilidade ao vapor de água	10 (Valor tabelado, seco)	
Reação ao fogo	A2-s1, d0	EN 13501-1
Largura	1200 mm +0/-4 mm	EN 520 – 5,2
Comprimento	3000 mm +0/-5 mm	EN 520 – 5,3

Comprimento (± 5 mm)	Largura (± 4 mm)	Acondicionamento Unid./Paleta
3000 ¹	1200 ²	30



Cotas expressas em mm

- ¹ Tolerância de comprimento (mm): +0/-5
² Tolerância de largura (mm): +0/-4

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas de boa-fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.

Apesar do rigor que aplicamos no que fazemos, não lhe podemos assegurar que os textos ou imagens inseridas nesta Ficha Técnica ou em quaisquer outros elementos de documentação da Saint-Gobain estejam isentos de erro involuntário.

Assim, como profissional a quem os nossos produtos e soluções são destinados, muito lhe agradecemos:

- Que analise previamente toda a documentação relativa a quaisquer produtos que deseje adquirir ou solução que pretenda adotar, assim como que nos coloque qualquer dúvida ou reserva que essa documentação lhe suscitar;
- Que nos indique quaisquer erros que detete nessa documentação; em especial (pois como profissional poderá mais facilmente percebê-los) quando incidam sobre as características técnicas e físicas das nossas soluções ou produtos e/ou sobre preços, quantidades ou quaisquer outras condições propostas.

Para limitar o mais possível os efeitos de potenciais erros, a Saint-Gobain poderá:

- Saná-los e/ou retificá-los;
 - Informar da sua existência e retificação aos destinatários, compradores e/ou interessados nos produtos ou soluções cuja documentação contivesse tais erros;
 - Cancelar a entrega de encomenda ou a venda ou adjudicação de produto ou solução, ainda que previamente aceites, quando tal encomenda ou venda estiver sustentada em informação que incluisse erros ou que destes tivesse resultado.
- A Saint-Gobain não assumirá responsabilidades emergentes desses erros se (por força da sua natureza ou do contexto em que ocorram) foram manifestos para destinatário que esteja de boa fé e/ou que já os conhecesse ou devesse conhecer.