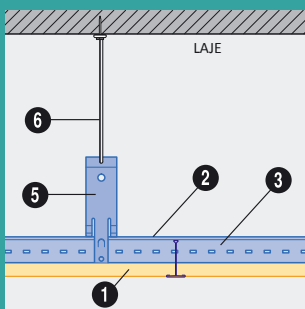


FGR



Propriedades

Carga máxima por pendural: 0,25 KN.
 Não há limite de área para dilatação.
 Rebaixo máximo: 2m
 Peso específico: 9 kg/m²
 Espessura (mm): 9,5
 Largura (m): 0,618
 Comprimentos (m): 0,618 e 1,243
 Bordas Quadradas (BQ)



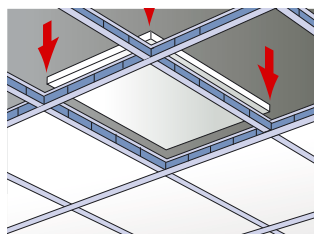
04/2017

Forro Gypsum Removível

Chapa Standard Gypsum de borda quadrada com 9,5 mm de espessura e 1.243 mm na largura e 2510mm de comprimento. A chapa é voltada para montagem e composição de forros removíveis em áreas internas, e tem possibilidade de revestimento vinílico nos padrões liso e linho, além da aplicação de textura ou pintura.

O Forro Gypsum Removível é formado pela sobreposição de chapas de gesso em perfis de aço galvanizado ou alumínio tipo "T" ou Cartola, suspensos por arame de aço galvanizado ou por suportes niveladores associados a tirantes de aço galvanizado.

As Chapas Gypsum são fabricadas dentro dos mais rigorosos padrões de qualidade, obedecendo às especificações das Normas Brasileiras (NBR 14.715: 2001, NBR 14.716:2001 e NBR 14.717:2001). São fáceis de instalar e proporcionam um excelente acabamento.



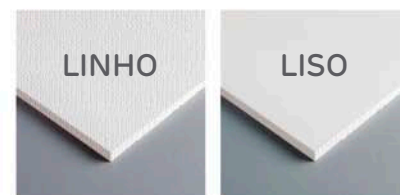
Utilização e Aplicações

Ambientes onde haja necessidade de manutenção constantes nas instalações presentes no plenum do forro. Recomenda-se a utilização em todos os tipos de ambientes comerciais.

Tabela de Consumo (m²)

Componentes	Quant.
1 Chapa ST ou FGR	1,05m ²
2 Perfil Principal	1,40m
3 Perfil Secundário	0,70m
4 Cantoneira FGR	1,10m
5 Regulador FGR	1,5un.
6 Tirante Nº10	1,50m

Disponível em dois padrões



GYPSUM
 DRYWALL

Av. Almirante Barroso, 52 - 34º andar
 20031-000 - Rio de Janeiro - RJ
 T. 0800 282-9255
 F. (21) 2217-6700

www.gypsum.com.br