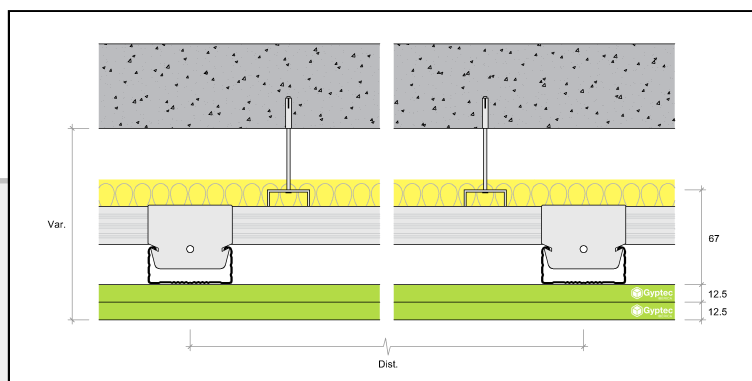


# Ficha Técnica


**GCDS-0105Protect-BA13**

Solução para tetos interiores, constituída por estrutura com perfis metálicos horizontais PT60 primários afastados a cada 750 mm, e perfis metálicos horizontais PT60 secundários afastados a cada 500 mm, suspensos por elementos verticais fixados ao teto, nos quais são fixadas 2 camadas de placas Gypotec BA13Protect (PROTECT). Lã mineral no espaço de ar. Massas, bandas para juntas e acessórios de fixação. Superfícies prontas para acabamento final de pintura ou decoração.

## Informação

**Espessura** 92 mm

**Peso por m<sup>2</sup>** 30,00 kg / m<sup>2</sup>

**Isolamento Acústico**

**Sons de Percussão**

**$R_w = 71$  dB**  
 **$\Delta R_w = 21$  dB**

**$Ln, r,w = 54 (-6)$  dB**  
 **$\Delta Lw = 24 (-5)$  dB**

**Ensaaios**

ACL 005/19

ACL 006/19

*Ensaio de referência, realizado no Itecons.*

Referência	Designação	( Quantidade )	Unidade
PBOARD-001P-BA13P	Placa de Gesso Laminado GYPTEC BA13P	2,10	m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>
PSTEEL-201S-PT60	Perfil Teto 60	3,70	m / m <sup>2</sup>
PSTEEL-511S-PIVOT60	Pivot 60	1,45	un / m <sup>2</sup>
PFIXIG-023F-VRM6	Varão M6	0,75	un / m <sup>2</sup>
PFIXIG-001F-PM25	Parafuso PM 25	8,00	un / m <sup>2</sup>
PFIXIG-003F-PM45	Parafuso PM 45	10,00	un / m <sup>2</sup>
PPAPER-005P-BDPAP	Banda Papel	3,80	m / m <sup>2</sup>
PPASTE-001J-GR2	Massa GR2	0,70	kg / m <sup>2</sup>
PSTEEL-501S-EM60	Emenda 60	0,68	un / m <sup>2</sup>
PSTEEL-320S-CT28	Perfil Cantoneira	0,75	m / m <sup>2</sup>
PISOLG-008I-MW60	Lã mineral Volcalis Alpha, e=60 mm	1,06	m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>
PFIXIG-020F-BLM6	Bucha Latão M6	1,75	un / m <sup>2</sup>