



VINIL

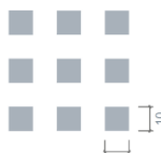
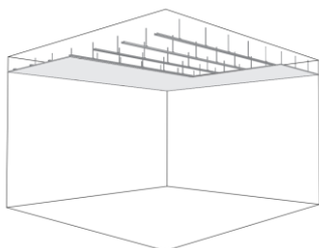
PERFURADO

PLACAS DE GESSO LAMINADO
SISTEMAS DRYWALL

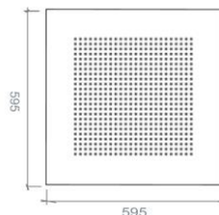
Especificações Técnicas

Tolerâncias Dimensionais	Placa tipo	Vinil	
Espessura: $\pm 0,5$ mm	Cor	Branco	EN 520
Largura: $+0/-4$ mm	Reação ao fogo	B-s1,d0 (B)	EN 520
Comprimento: $+0/-5$ mm	Condutividade térmica $W/(m \cdot ^\circ C)$	0.25	EN ISO 10456
	Densidade kg/m^3	≥ 630	
	Dimensões		
	Espessura mm	12.5	
	Largura mm	595	
	Comprimento mm	595 ou 1195	
Aplicabilidade	Peso aproximado		
		kg/m^2	8.0
	Carga de rotura à flexão		EN 520
	Espessura	12.5	
	Longitudinal N	≥ 550	
	Transversal N	≥ 210	
	Face	Papel branco	
	Véu Acústico	Branco	
	Índice de perforação	11.3%	
	Tipo de perforação		

Tetos



Medidas (mm)



Bordo

Recto / Cortado

Verso

Véu acústico



Para manter a integridade e o desempenho, a placa de Vinil Perfurado GYPFOR deve ser protegida durante o armazenamento e ser protegido da exposição a condições adversas durante o armazenamento e durante a aplicação.