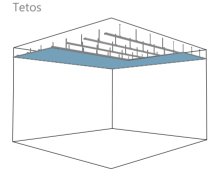


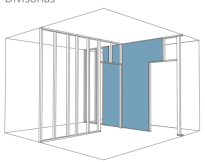
SOUND BC R6/18

PLACA DE GESSO LAMINADO PERFURADA CONSTRUÇÃO DRYWALLL

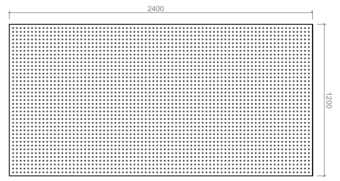
Especificações técnicas Placa Tipo SOUND BC R6/18 Tolerâncias Dimensionais EN 520 +- 0.5 mm A2-s1,d0 (B) EN 520 Espessura Reacção ao fogo +0/-4 mm Condutibilidade térmica / 0.25 Largura W/(m.°C) EN ISO 10456 ≥ 800 Comprimento +0/-5 mm Densidade kg/m³ Dimensões 12.5 Espessura mm Largura mm 1200 Aplicabilidade Comprimento mm 2400 Revestimentos Peso aprox. Placa de 12.5 mm kg/m² 9.4 Carga de rotura à flexão EN 520 Espessura placa 12.5 mm ≥550 Longitudinal Transversal ≥210 Véu Acústico - Cor Branco Padrão de Perfuração







Dimensões (mm)



Bordo Quadrado - BC







Para manter a integridade do desempenho da placa GYPFOR SOUND BC R6/18 a placa deve ser protegida contra a exposição a condições adversas durante o armazenagem e durante aplicação.



