



VOLTAR  
PARA  
A LISTA

VEJA  
MAIS  
FOTOS

## RIPADO ACÚSTICO 15/25 E 25/25

Proteção ao fogo:  
Classe IVB, IIIA ou IIA-IT 10  
do Corpo de Bombeiros  
de São Paulo.

Painéis fonoabsorvedores de parede/forro vazados em sarrafeado longitudinal de MDF de 15mm com 25mm de espaçamento e de 25mm com 25mm de espaçamento entre peças.

Verso com acabamento em tecido preto com lã (mineral ou de poliéster). Possui excelente performance em frequências médias.

### DIMENSÕES DETALHES

**Acabamento Melamínico:**  
Painéis com **480x2700mm** (15/25)  
**500x2700mm** (25/25)

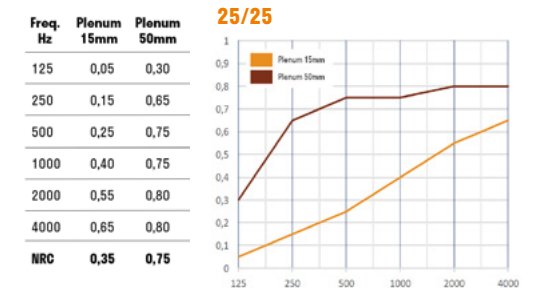
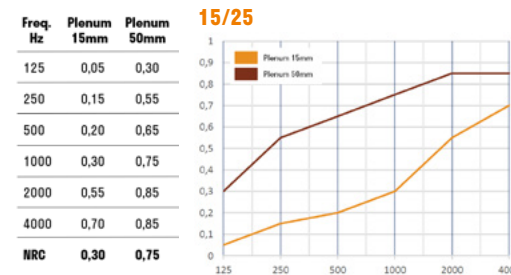
**Acabamento Laminado:**  
Painéis com **510x2700mm** (15/25)  
**520x2700mm** (25/25)

*Plenum* de 15mm ou 50mm, resultando uma espessura final de **75mm ou 110mm**

O espaçamento de 25mm proporciona absorção sonora e a utilização de iluminação entre régua. Iluminação não inclusa.

### COEFICIENTE DE ABSORÇÃO

Resultados obtidos através de **simulação computacional**.



### INSTALAÇÃO

A instalação deve ser realizada em superfícies regularizadas, em ambientes internos secos e livres de umidade. A fixação deve ser feita através de estrutura presa à superfície que receberá o painel Ripado. Os painéis são fixados por pinos entre as régua, nessa estrutura.

Por ser um produto de acabamento, deve ser instalado nas fases finais da execução da obra, evitando, assim, exposição a poeira, solventes e impacto. Caso seja necessário instalar em fase inicial, este deverá ser protegido para preservação da qualidade e estética.

Painel Acústico Ripado 25/50  
Acabamento melamínico  
padrão Amêndoa Fiore

Projeto acústico por  
Síntese Acústica

