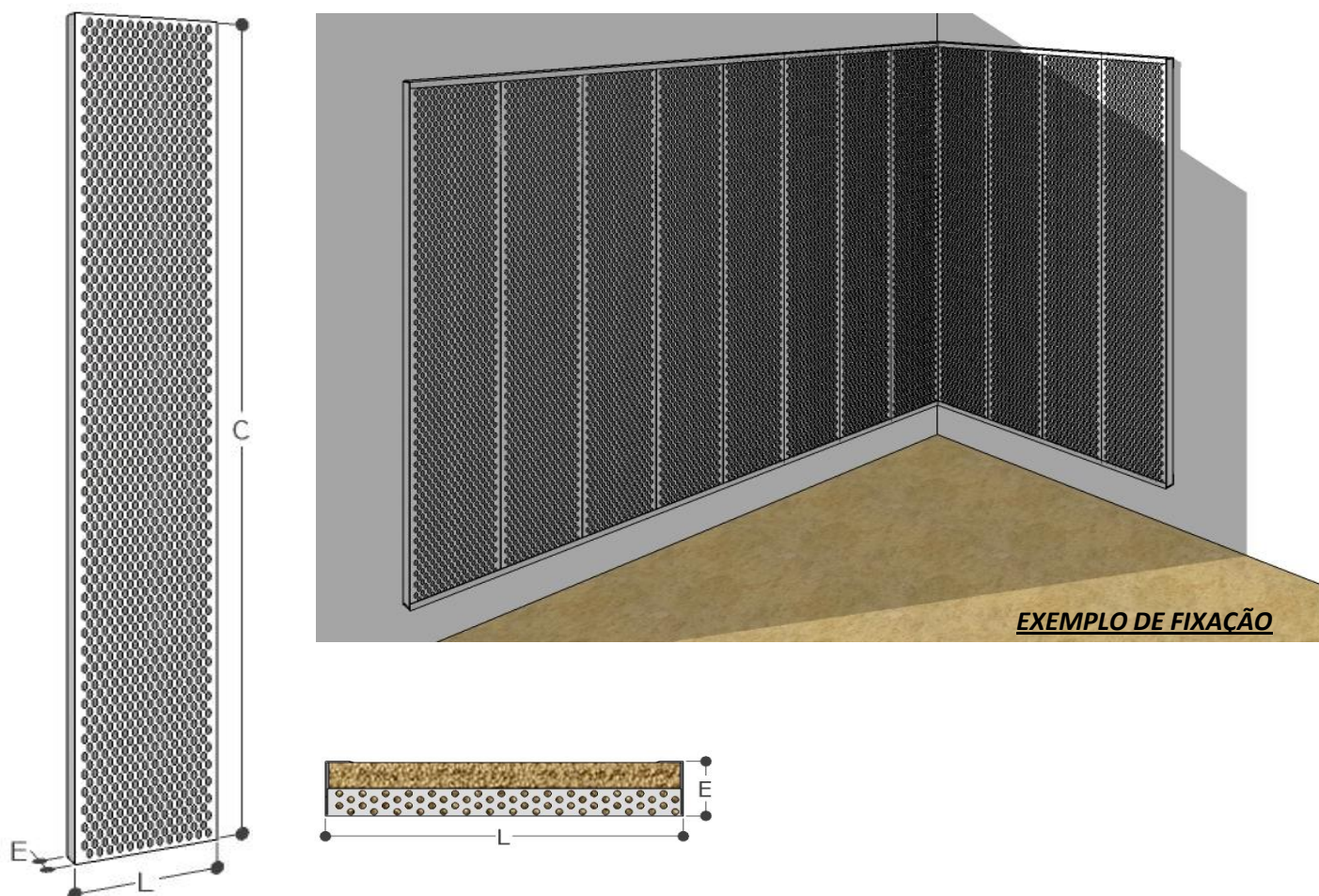


Cutnoise® PM 55 - painel mural absorvente acústico



Painel mural absorvente **Cutnoise®PM 55**, constituído por lamela em chapa de aço de 0.8mm de espessura com acabamento pré-lacado com uma área exposta de perfuração de $\pm 48\%$.

Núcleo interior absorvente em painel de lã mineral de alta densidade protegida com véu de fibra natural.

Para a aplicação de um sistema conforme figura, temos uma gama de perfis de suporte e remates que garantem a funcionalidade deste e de outros sistemas como aplicações em tectos.

O acabamento pré-lacado está disponível em várias cores sob consulta.

- Coeficiente de absorção: $\alpha_w = 0,90$ classe A
- Reacção ao fogo: Incombustível qualquer que seja a norma de ensaio

Caraterísticas:

Modelo	Dimensões exteriores (mm)			Area m ² /un	Peso kg/un
	L =largura	C =comprim.	E =espess.		
Cutnoise®PM 55	310	2500 (*)	53	0,775	9,7

(*) Outras medida até um comprimento máximo de 3000mm sob consulta