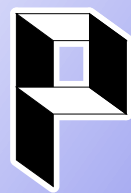




Suporte para Argamassa



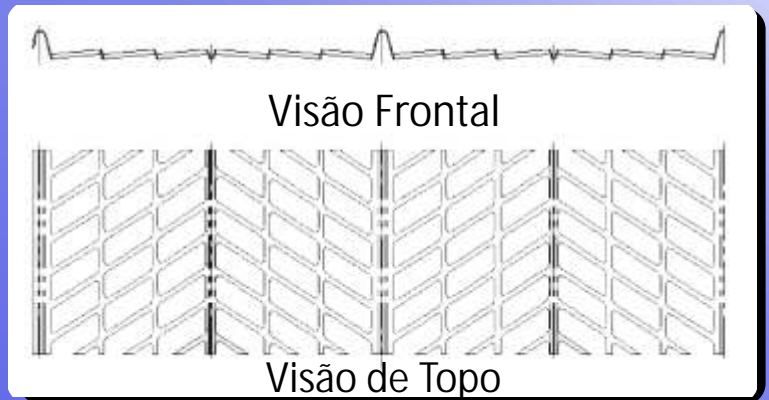
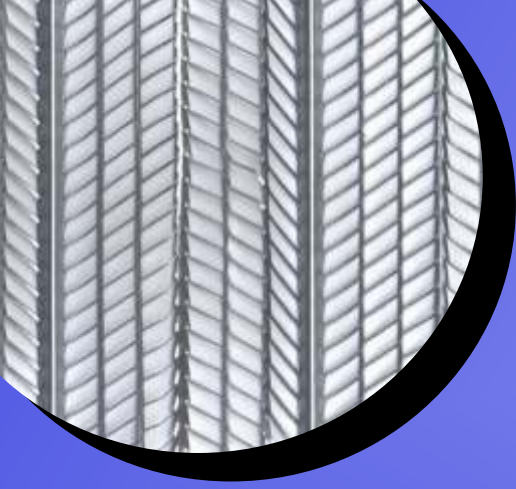
Permetal
Metais Perfurados

Edição 2011



Exemplos de Aplicação

Metal Expandido Suporte de Argamassa "Rib Lath"



A fabricação do Rib-Lath é feita em tiras de chapas de ferro laminado a frio, 1008/10 ABNT, com 7 nervos longitudinais e paralelos de 8 mm de altura, com uma distância de 100 mm entre si. Os 7 nervos delimitam 6 campos de malha gerada por fios de chapa, dispostos em forma de "espinha de peixe" de alta aderência. As dimensões padronizadas das placas são 2,0 ou 2,5 m de comprimento por 0,60 m de largura. Podem, entretanto, ser fabricadas sob encomenda quanto ao comprimento que podem variar de 0,60 até 3,0 m, com a tolerância máxima de 6mm.

A largura real das placas é de 0,61 m com 0,60 m útil. Quanto às espessuras, as placas Rib-Lath podem ser de 0,30mm, 0,35mm e 0,45 mm. As placas são fornecidas em chapa sem tratamento ou eletrozincadas. Sua aplicação é simples, já que após a montagem em quadros portantes, as telas podem ser fixadas por pregos, pinos ou grampeadas, e se interligam nas diversas direções, formando uma superfície contínua para receber a argamassa. A aplicação do revestimento é executada em duas etapas, sendo a primeira com o uso de desempenadeira de aço dentada e, em seguida, aplica-se o revestimento final do tipo emboço, executado de forma convencional. Após a cura da argamassa, a obra fica praticamente concluída.

Aplicação em Galpão Comercial



Confecção de Paredes



Fechamento de Teto Construções de Bambu



www.permetal.com.br | marketing@permetal.com.br

Matriz
Estrada Velha Guarulhos São Miguel, 717
Guarulhos - SP - CEP 07230-000
Fone: 11 2823-9222

Filial Ribeirão Preto
Avenida Maurício Biagi, 2220
City Ribeirão - CEP: 14021-000
Fone: 16 3916-3699

