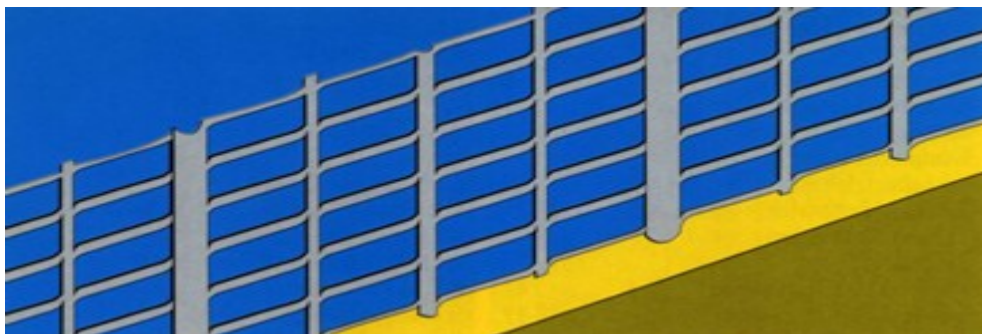


# *Produtos para re-habilitação e construção moderna*

## Revestimentos

### **Metal distendido nervurado (“Rib-lath”)**



Comercializado normalmente em paletes de 30 e 40 pacotes, com 20 folhas por pacote cada folha com 2500x600mm

Esta variedade de metal expandido é fabricado a partir de chapas de aço Pré-galvanizadas, consistindo em elementos de reforço e fixação de argamassa frágil ligada sobre substratos, usado para fechar as rachas de tubulação, juntas, etc. Geralmente em rebocos, mas possuindo uma ampla área de aplicação.

#### **Notas:**

Apenas a ser utilizado para paredes interiores, tectos não!

Durante a fase de transformação, deve ser assegurado que as nervuras de argamassa são fechadas.

Testar com um simples arranhão na superfície do emplastro, devendo possuir elasticidade mas ao mesmo tempo que seja suficientemente dura, pois o reboco frágil não é adequado.

Ao longo do comprimento do conjunto das nervuras existe uma no meio, de fio de aço galvanizado para se conectar na ponta, de maneira a apertar o aço. Os pinos de aço permitem que o perfil não se deforme.

O tratamento de galvanização destes produtos permite uma protecção suficiente à corrosão apesar da humidade inerente à primeira argamassa. Apesar disso aconselhasse a armazenagem destes produtos em local seco

<b>Espessura (mm)</b>	<b>Tamanho folha (mm)</b>	<b>Altura (mm)</b>	<b>Material</b>	<b>Paletização standard</b>
0,3	2500x600	4	Galvanizado e negro	1 atado = 20 folhas = 30 m <sup>2</sup>

# Produtos para re-habilitação e construção moderna

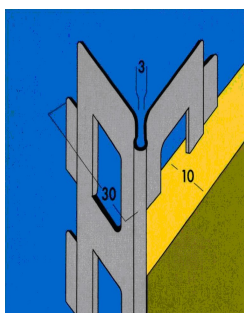
## Perfis para interior



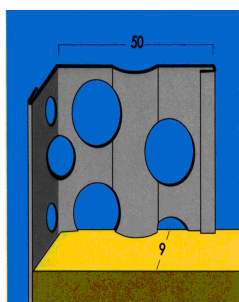
Espessura da parede	Material	Comp. em mm	Unidades / pacote	Ref <sup>a</sup>
8mm	Aço Inoxidável	2500	25	504
8mm	Aço galvanizado	2500,3000	25	604
Bordo interior do perfil em aço inox ou aço galvanizado				



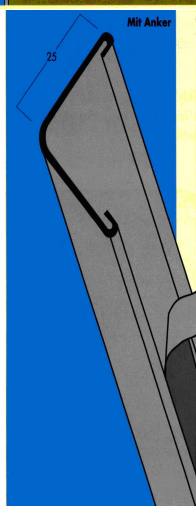
## Perfis de canto



Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Ref <sup>a</sup>
10mm	Chapa em aço Galvanizado	1500, 1600, 1800, 2000, 2200, 2250, 2500, 2600, 2750, 3000, 4000	25	18
10mm	Aço Inoxidável	2000, 2250, 2500, 2600, 2750, 3000	25	518
Interligadores de garras, prestam um bom sistema de fixação.				



Espessura da parede	Materiais	Comp. em Cm	Unidades / pacote	Ref <sup>a</sup>
9mm	Chapa de Aço Galvanizado	240, 250, 300	15	36
9mm	Aço inoxidável,	250	15	551



Dimensões	Materiais	Comp em mm	Unidades / pacote	Ref <sup>a</sup>
25x25x1,25	Chapa de Aço Galvanizado	1500, 1750, 2000, 2500, 3000	15	84
Muito alta estabilidade, através da forma falz com pernas no final. Âncora <sup>2</sup> pode mover-se, juntando-se à crescente vaga de opção.				

## *Produtos para re-habilitação e construção moderna*