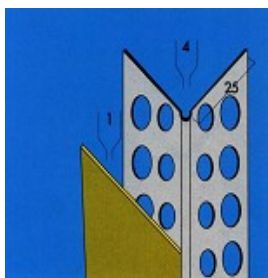
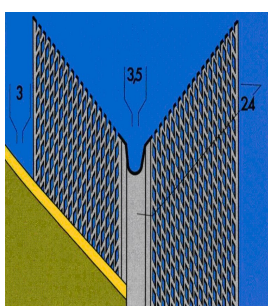


Produtos para re-habilitação e construção moderna

Perfis em aresta

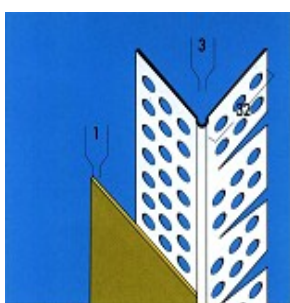


Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Refª
1mm	Chapa de Aço Galvanizado	2500,3000	25	73



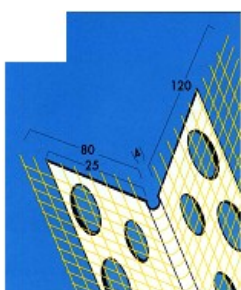
Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Refª
3mm	Chapa de aço Galvanizado	2500	50	76
Próprio para protecção das extremidades das placas. Descreve ângulo de 135°				

Perfis de arestas



Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Refª
1mm	PVC – Rígido branco	3000	25	505
Perfil de canto arredondado para chapas GK, com uma das chapas laterais cortadas, próprio para construção de curvas e arcos.				

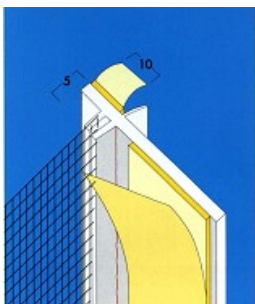
Perfis de arestas com tecido



Medidas em mm	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Refª
80x120	PVC branco, envolto em tela sintética amarela	2500	100	93
100x150		2500	100	94
				1

Produtos para re-habilitação e construção moderna

Perfis com superfície de aderência



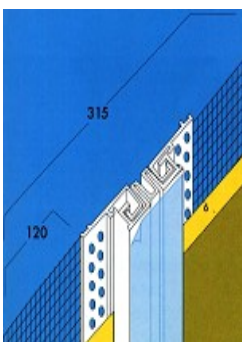
Medidas em mm	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Ref ^o
10x10	PVC rígido branco com fita autocolante, branco.	2500	60	117
Tela com 120mm e malha de 4x4mm. Fita autocolante de 10mm de largura e espessura de 3mm.				

Perfis com canto em redondo



Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Ref ^o
1mm	PVC – Rígido	3000	25	505
Perfil próprio para espessuras de parede extra finas. Possui cortes numa das abas.				

Perfis juntas de dilatação



Espessura da parede	Materiais	Comp. em mm	Unidades / pacote	Ref ^o
6mm	PVC – rígido, com Tela.	3000	10	999
Perfil com juntas de dilatação para ambos os lados. Composto com tela sintética de malha 4x4mm. Próprio para superfícies planas e cantos a 90°. Nota: Só para montagens na vertical.				