

**PROADEC** Portugal

SURTECO GROUP

**PROADEC** PROF010L

Orlas com revestimento metálico

# PROFOIL

ALU EDGING

## apresentação

PROADEC apresenta PROFOIL, uma solução em orlas com revestimento metálico na superfície.

Para além do seu aspecto leve, moderno e sofisticado, as orlas PROFOIL conferem durabilidade, protecção e resistência extra a qualquer aplicação.

**PROADEC**

SURTECO GROUP

# PROFOIL

ALU EDGING



**PROADEC**

SURTECO GROUP

## Especificações:

As orlas PROFOIL consistem numa orla base de ABS sobre a qual é aplicado o efeito metálico. O efeito metálico da orla é conseguido através da transferência de partículas metálicas (alumínio ou crómio) a partir de uma película metálica, para a superfície da orla ABS.

A inovação desta orla reside no facto da sua superfície metálica não resultar de um processo de laminagem mas de um processo de transferência de partículas metálicas.

A adesão das partículas metálicas ao substrato da orla foi testada e é totalmente garantida.

A formulação especial das orlas ProFoil evita a descoloração da superfície e confere resistência às agressões externas como abrasão e agentes químicos.

## Vantagens:

PROFOIL é uma solução económica de obter o efeito metálico nas orlas.

Produtos com superfície metálica altamente resistente que valorizam qualquer aplicação.

Apresenta características de aplicação excelentes.

Após o afogamento, não é visível nenhuma linha metálica.

Não danifica os equipamentos durante a aplicação nem requer qualquer equipamento especial.

Pode ser produzida numa variedade de efeitos metálicos em diversas espessuras e larguras.

## Aplicação:

As orlas PROFOIL adequam-se a qualquer tipo de aplicação – ilhargas, frentes ou portas de móveis, tampos de mesa e de cozinha, mobiliário de escritório, espaços comerciais, rodapés, design de interiores, entre outros.

Este produto é de fácil aplicação, podendo ser aplicado manualmente ou em orladoras.

Dado que a superfície metálica da orla resulta de partículas metálicas muito finas e não de uma folha metálica espessa, o corte e o afogamento fazem-se normalmente e não existe o risco de danificar os equipamentos, como as fresas.

Para um acabamento perfeito, recomenda-se o uso de lâminas em bom estado para evitar que a orla estilhace. No afogamento, o efeito boleado da orla deve ser o menor possível.

## Dimensões:

### espessura

PROFOIL é produzido em espessuras de 0,70 mm a 1,20 mm.

- é possível produzir espessuras superiores, mediante pedido -

### largura

Produzido em calandra em jumbos de largura 275 mm, que depois são cortados nas larguras pretendidas pelo cliente.

### comprimento

Fornecido apenas em MATERIAL CORTADO, em rolos com os seguintes comprimentos:

ESPESSURA (mm)	COMPRIMENTO (m)
	MATERIAL CORTADO
0,70 - 1,20	50; 75; 100 (STD); 150

STD = standard

## Cores:

PROFOIL está disponível em dois tipos de metal: alumínio e crómio.

O alumínio é um metal comum, relativamente leve, maleável e de longa duração.

O crómio é um metal nobre, de maior densidade que apresenta um acabamento brilhante.

Apresenta-se em duas linhas: standard e special:

**standard** – superfície da orla com efeito metálico do alumínio.

**special** – superfície da orla com efeito metálico do crómio.

## Cores:

PROFOIL está disponível em 7 cores

### alumínio



**M012** Silver Aluminium



**M015** Champagne Aluminium



**M19** Gold Aluminium



**M057** Silver Mirror

### crómio



**M018** Silver Chrome Dark



**M020** Aluminium Chrome



**M022** Gold Chrome

## Cores:

---

Cor	Nome	Familia	Tipo	Gama
M012	Silver Aluminium	F	alumínio	standard
M015	Champagne Aluminium	F	alumínio	standard
M019	Gold Aluminium	F	alumínio	standard
M057	Silver Mirror	F	alumínio	standard
M018	Silver Chrome	F	crómio	special
M020	Chrome	F	crómio	special
M022	Gold Chrome	F	crómio	special

---

## Disponibilidade em stock:

PROFOIL está disponível em stock EXPRESS LINE em 3 cores, em 1 x 23 mm



M012 Aluminium Silver - ProFoil



M015 Aluminium Champagne - ProFoil



M057 Mirror Silver Aluminium - ProFoil

# PROADEC Portugal

SURTECO GROUP

PROADEC Portugal, S.A.

Vila do Conde

Portugal

TEL. +351 229 287 000 | [proedge@proadec.com](mailto:proedge@proadec.com)

[www.proadec.com](http://www.proadec.com)

 [facebook.com/proadecportugal/](https://facebook.com/proadecportugal/)