

# RIGO®

Fabricantes desde 1974



# CATÁLOGO 2026-2027

[www.rigo.pt](http://www.rigo.pt)



## Rigo, fabricante de acessórios de pintura desde 1974...



### Visão

Ser a marca de referência no mercado dos acessórios de pintura sempre com o foco no produto, serviço e competitividade.



### Missão

A nossa missão é garantir a melhor relação qualidade/preço em todos os acessórios incrementando o valor da marca Rigo.



### Valores

Integridade, Responsabilidade, Liderança, Qualidade, Sustentabilidade, Rigor e Inovação.



### Política de Qualidade

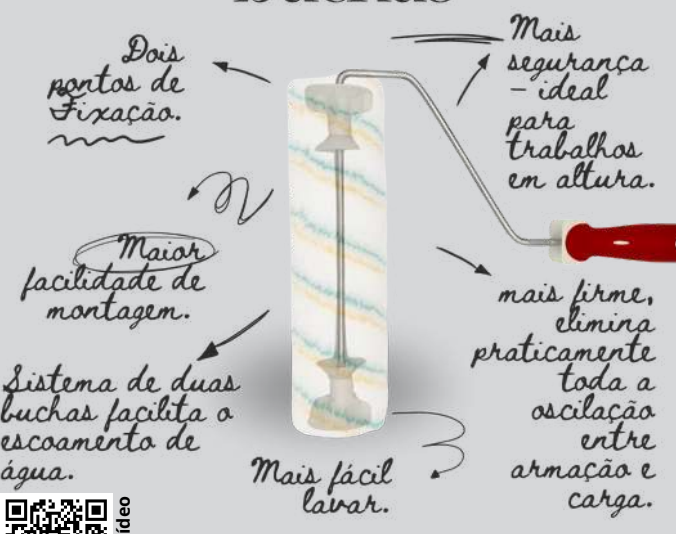
A Rigo é uma empresa certificada pela norma EN ISO 9001:2015 com o certificado No. 20100243018801, pela TÜV Austria.

Adotamos um Sistema de Gestão da Qualidade como ferramenta essencial para alcançar o sucesso do nosso negócio. Com base nos nossos valores, assumimos o compromisso de atuar segundo os seguintes princípios:

- Integrar a Gestão da Qualidade na gestão global da empresa;
- Cumprir a Legislação e Regulamentação aplicável à atividade da RIGO com rigor, integridade e responsabilidade;
- Excelência no atendimento, realizando os serviços com qualidade, mantendo o foco nos requisitos e satisfação total do cliente;
- Monitorizar regularmente os indicadores e resultados obtidos por forma a rever e reagir atempadamente a cada situação;
- Avaliar continuamente o desempenho do sistema de Qualidade, divulgando de forma transparente os resultados obtidos;
- Assegurar a competência e formação dos colaboradores, num clima que potencie a sua satisfação, e desenvolvimento e que favoreça a prestação de serviços;
- Comunicar a todas as partes interessadas e ao público em geral a Política de Qualidade;
- Ter sempre o foco na estrutura de custos fixos baixa para manter a competitividade;
- Apostar em novas tecnologias para reduzir tempos optimizando custos e passando essa optimização para o cliente;
- Assegurar que a cadeia de fornecimento seja respeitada mantendo o nosso lugar na mesma e agindo proativamente na informação ao consumidor final;
- Melhorar de forma contínua o desempenho das atividades e serviços.



# Novo Sistema de duas buchas



Atualizámos o sistema Clip com duas buchas.

**Os benefícios são os seguintes:**

- Mais segurança – ideal para trabalhos em altura (como pintura em rappel), com dois pontos de fixação.
- Estabilidade total – com duas buchas, o rolo fica muito mais firme, eliminando a oscilação entre armação e carga.
- Facilidade na montagem – pode-se encaixar a armação de qualquer lado, mais simples e prático.
- Melhor lavagem – o novo sistema facilita o escoamento da água, garantindo maior durabilidade da carga.

Uma inovação que eleva a qualidade, a segurança e a eficiência em cada pintura!

## ROLO TOPO FECHADO

O que é o Rolo Topo Fechado?



O rolo de topo fechado é uma inovação exclusiva desenvolvida na nossa fábrica, que vem redefinir os padrões de qualidade na pintura.

Ao contrário dos rolos tradicionais, que possuem uma tampa plástica na extremidade, este modelo apresenta o topo totalmente coberto com o mesmo tecido do restante rolo.

Esta solução melhora significativamente o desempenho na pintura, permitindo uma cobertura mais homogénea, até aos cantos, maior precisão nos detalhes e um acabamento superior. Ideal tanto para profissionais como para utilizadores exigentes.

O rolo de topo fechado destaca-se pela sua versatilidade, eficiência e pela capacidade de alcançar zonas mais difíceis sem necessidade de ferramentas adicionais, sempre com um acabamento uniforme.

Página 4

Página 9

Página 11

Página 13

Página 17

Página 21

Página 25

Página 29

Página 31

Página 33

Página 36

# Interiores

## Paredes e Tetos



Ficha Técnica



### Antigota Super

100% Poliamida de Fibra Contínua

Gramagem: 1150g/m<sup>2</sup> | Altura: 11mm



- Feito de fibra de poliamida contínua.
- Boa capacidade de retenção de tinta.
- Resistente a solventes.
- Menos probabilidade de perda de pelo.
- Acabamento liso e perfeito, sem marcas.
- Pode ser usado tanto em superfícies lisas quanto levemente texturizadas.
- Muito boa durabilidade.
- Melhor acabamento.

### Mini Ø15

Código



<b>A</b>	<b>24500</b>	5cm x 2un	N/A	12	1440
<b>B</b>	<b>24503</b>	10cm x 2un	N/A	12	1440
<b>C</b>	<b>24504</b>	Kit Blister	N/A	12	504
<b>D</b>	<b>24502</b>	10cm x 10un	1	100	800



### Midi Ø30

Código



<b>24800</b>	10cm	N/A	12	3000
--------------	------	-----	----	------

## Rolos Clip Ø50 \*

Código | ↪ |  

<b>A</b> Cabo Plástico	<b>45900</b>	180mm	12	504
	<b>45901</b>	220mm	12	504
	<b>45902</b>	250mm	12	504
<b>B</b> Cabo Bimatéria	<b>45113</b>	180mm	12	504
	<b>45117</b>	220mm	12	504
	<b>45114</b>	250mm	12	504

\*Novo sistema duas buchas.



## Cargas Clip Ø50

Código | ↪ |  

<b>A*</b>	<b>45115</b>	180mm	20	840
	<b>45872</b>	220mm	20	840
	<b>45116</b>	250mm	20	840
<b>B</b> Topo Fechado	<b>45301</b>	220mm	20	840

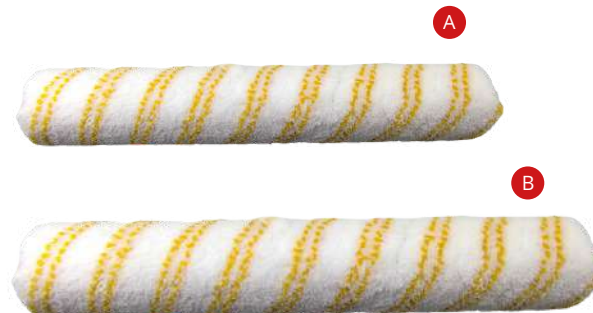
\*Novo sistema duas buchas.

## Cargas Grandes Áreas Ø50

Código | ↪ |  

<b>A</b>	<b>15200</b>	380mm	1	60	480
<b>B</b>	<b>15120</b>	500mm	1	60	480

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.





Ficha Técnica



A



B



A

B



## Antigota Brico

100% Poliéster | Gramagem: 720g/m<sup>2</sup>

Altura: 12mm



- Aplicação em superfícies lisas.
- Paredes interiores.
- Uso amador e bricolage, fácil de manusear e aplicar.
- Compatível com tintas de base aquosa como tintas plásticas, acrílicas e PVA.
- Adequado para pequenas áreas e trabalhos domésticos.
- Leve e prático.

## Mini Ø15

Código	↔	Caixa	Caixa de 10	Unidade	Quantidade
<b>A</b> 24403	10cm x 2un	N/A	12	1440	
<b>B</b> 24402	10cm x 10un	1	100	800	

## Kits Mini

Código	↔	Caixa	Caixa
<b>A</b> 16290	Kit Antigota - 6 un.	20	480
<b>B</b> 16267	Kit Antigota Bimatéria - 5 un.	10	360

### A - Kit contém:

Carga Mini Antigota Brico 10cm (4un.) + Armação 10cm (Ref.:15083) + Tabuleiro Mini (Ref.:16246).

### B - Kit contém:

Carga Mini Antigota Brico 10cm + Armação 10cm cabo Bimatéria (Ref.:15086) + Pincel nº8 (Ref.:27004) + Trincha Red Star 1" (Ref.:16100) + Tabuleiro Mini (Ref.:16246).

## Rolos e Cargas Clip Ø50

Código	↔	Caixa	Caixa	
<b>A</b> Cabo Plástico	<b>45720</b>	180mm	12	504
	<b>45722</b>	220mm	12	504
	<b>45721</b>	250mm	12	504
<b>B</b> Cargas	<b>45723</b>	180mm	20	840
	<b>45724</b>	220mm	20	840
	<b>45725</b>	250mm	20	840

## Kits Antigota Brico

### Extensor + Rolo

Código



A

**15707**

2m + 250mm

12

288

#### A - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 250mm (Ref.:45721) + Extensor 2m (Ref.:12161).

### Kits Tabuleiros

Código



#### B1 (Sem imagem) - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 180mm (Ref.:45720) + Trincha Minor 1" (Ref.:16071) + Tabuleiro 180mm (Ref.:16254).

#### B2 - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 250mm (Ref.:45721) + Trincha Minor 2" (Ref.:16073) + Tabuleiro PRO 250mm (Ref.:16255).

Código



C

**16265**

4 Pçs. - 250mm

15

120

#### C - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 250mm com Cabo Bimatéria + Fita de papel 24mm x 45m (Ref.:38801) + Cobertura Fina 4mx5m (Ref.:12256) + Tabuleiro PRO 250mm (Ref.:16255).

Código



D

**16266**

5 Pçs. - 250mm

15

120

#### D - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 250mm com Cabo Bimatéria + 2 x Fita de papel 24mm x 45m (Ref.:38801) + Trincha Red Star 1" (Ref.:16100) + Tabuleiro PRO 250mm (Ref.: 16255).

### Kits Baldes

Código



E

**E1**

**15715**

8L

12

96

E2

**15716**

16L

4

32

#### E1 (Sem imagem) - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 180mm (Ref.:45720) + Trincha Minor 1" (Ref.: 16071) + Cobertura Fina (Ref.: 12256) + Fita de Papel 24mm x 45m (Ref.:38801) + Balde 8L (Ref.: 12249).

#### E2 - Kit contém:

Rolo Antigota Brico 220 mm (Ref.: 45722.) + Trincha Minor 2" (Ref.:16073) + Cobertura Fina (Ref.:12256) + Fita de Papel 24mm x 45m (Ref.:38801) + Balde 16L (Ref.:12246).





Ficha Técnica

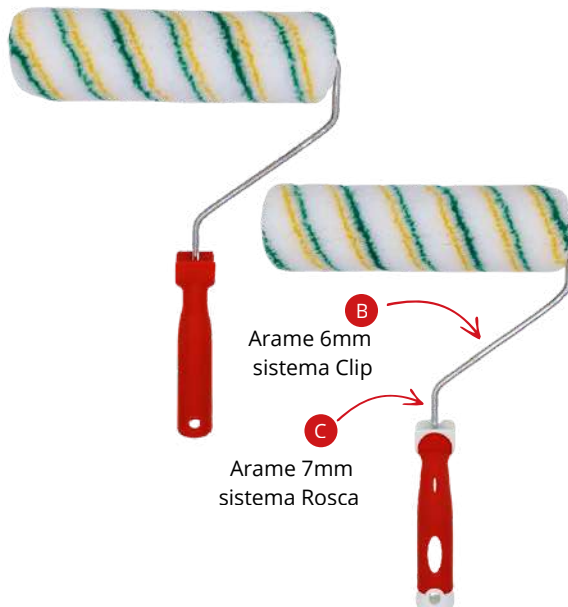


A

B



A



B

## Antigota Verde

100% Poliamida | 1250g/m<sup>2</sup> | Altura: 14mm

- As fibras possuem boa propriedade de recuperação da forma.
- Elevada retenção e liberação uniforme da tinta.
- Bom acabamento profissional.
- Pode ser usado tanto em superfícies lisas quanto levemente texturizadas.
- Ideal para coberturas mais rápidas e eficientes de paredes e tetos interiores.
- Bom custo-benefício.
- Boa durabilidade.



### Mini Ø15

Código



A	24303	10cm x 2un	N/A	12	1440
B	24302	10cm x 10un	1	100	800

### Rolos Clip 6mm e Rosca 7mm Ø50

Código



A*Sistema Clip Cabo Plástico	45910	180mm	12	504
	45911	220mm	12	504
	45912	250mm	12	504
B*Sistema Clip Cabo Bimaterial	45800	180mm	12	504
	45804	220mm	12	504
	45801	250mm	12	504
C Sistema Rosca Cabo Bimaterial Arame 7mm	15170	220mm	12	504

\*Novo sistema duas buchas.

### Cargas Clip Ø50

Código



A*	45802	180mm	20	840
	45873	220mm	20	840
	45803	250mm	20	840
B Topo Fechado	45311	220mm	20	840

\*Novo sistema duas buchas.

# Interiores

## Gesso Cartonado

### Microfibra

**100% Microfibra | 700g/m<sup>2</sup> | Altura: 9mm**

- Paredes e tetos lisos, especialmente gesso cartonado.
- Acabamento fino, uniforme e sem marcas.
- Elevada retenção e libertação de tinta.
- Previne o efeito "casca de laranja", comum em superfícies lisas.
- Recomendado para tintas aquosas, como acrílicas, PVA ou látex.
- Excelente cobertura.



Ficha Técnica

### Mini Ø15

Código



A	24087	10cm x 2un	N/A	12	1440
B	24086	10cm x 10un	1	100	800

### Rolos e Cargas Clip Ø50

Código



A Cabo Bimatéria	45075	180mm	12	504
	45076	220mm	12	504
	45077	250mm	12	504
B Cargas	45083	180mm	20	840
	45084	220mm	20	840
	45085	250mm	20	840
C Carga Topo Fechado	45321	220mm	20	840



A



B



Ficha Técnica

A



B



Ficha Técnica



B



C

## Cargas Grandes Áreas Ø50

Código



<b>A</b>	<b>15206</b>	380mm	1	60	480
<b>B</b>	<b>15128</b>	500mm	1	60	480

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.

## Espalha Massas

### Rolo e Carga Clip 8mm Ø50

Código



<b>A</b>	<b>48210</b>	250mm	1	12	504
<b>B*</b>	<b>48200</b>	250mm	1	20	840

#### Características:

- Rolo para espalhar massas com cabo em Bimatéria e aço galvanizado.
- Biselado de um lado para facilitar o recorte.

#### Recomendado para:

- Interior e exterior.
- Gesso cartonado.
- Acabamentos texturizados.

**Material:** Fibras de Nylon 16mm.

\*Usar apenas com Armação 8mm Cabo Bimatéria Preto e Branco (Ref.: 28077).

## Alisadoras

Código



<b>A</b>	<b>11800</b>	40cm	1	4
	<b>11801</b>	60cm	1	4
	<b>11802</b>	80cm	1	4
<b>B</b>	<b>11805</b>	40cm	1	10
	<b>11806</b>	60cm	1	10
	<b>11807</b>	80cm	1	10
<b>C</b>	<b>11810</b>	-	1	10

#### Recomendado para:

- Aplicação de massa em gesso cartonado.
- Acabamento liso e perfeito.

. Usar com Adaptador para Extensor para tetos ou paredes altas.

**A** - Alisadora inclui 1 lâmina inox.

**B** - Lâmina Aço Inox para Alisadora.

**C** - Adaptador para utilização da Alisadora com extensor.

# Exteriores

## Muros e Fachadas

### Exterior Super

100% Poliacrílico | 1500g/m<sup>2</sup>

**Altura: 18mm**

- Paredes exteriores, fachadas, betão ou superfícies rugosas e porosas.
- Tintas de membrana, sejam lisas ou areadas.
- Elevada capacidade de retenção de tinta.
- Aplicação uniforme e contínua.
- Bom poder de cobertura e acabamento profissional.
- Resistente ao desgaste, uso intensivo e prolongado.



Ficha Técnica

### Rolos Clip 6mm e Rosca 7mm Ø50

Código



<b>A*</b> Sistema Clip	<b>45109</b>	180mm	12	504
	<b>45754</b>	220mm	12	504
	<b>45110</b>	250mm	12	504
<b>B</b> Sistema Rosca	<b>15180</b>	220mm	12	504

\*Novo sistema duas buchas.

### Cargas Clip Ø50

Código



<b>A*</b>	<b>45111</b>	180mm	20	840
	<b>45874</b>	220mm	20	840
	<b>45112</b>	250mm	20	840
<b>B</b> Topo Fechado	<b>45331</b>	220mm	20	840

\*Novo sistema duas buchas.

### Kit Extensor + Rolo

Código



**Kit contém:**

Rolo Exterior Super 250mm Cabo Plástico  
+ Extensor 2m (Ref.:12161).





A



B

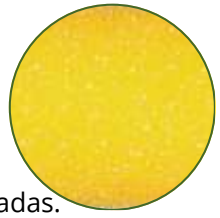


Ficha Técnica

## Rugo

### Espuma de Poliuretano

- Indicado para utilização no exterior.
- Superfícies rugosas como paredes rebocadas, betão ou superfícies texturizadas.
- Muros, fachadas, paredes exteriores com imperfeições ou relevo.
- Excelente para uniformizar o grão da tinta areada.
- Acabamento mais homogéneo e profissional.
- Resiste ao desgaste em superfícies ásperas.



## Mini Ø30

Código



<b>A</b>	<b>24763</b>	10cm x 2un	N/A	12	1440
<b>B</b>	<b>24762</b>	10cm x 10un	1	50	450

## Rolls Clip Ø80

Código



<b>45020</b>	180mm	12	288
<b>45021</b>	220mm	12	288
<b>45022</b>	250mm	12	288

## Cargas Clip Ø80

Código



<b>45023</b>	180mm	12	432
<b>45024</b>	220mm	12	432
<b>45025</b>	250mm	12	432

# Madeiras e Metais

## Esmalte

**100% Lã | 700g/m<sup>2</sup> | Altura: 4mm**

- Acabamento fino, uniforme e sem marcas.
- Recomendado para lacagens, resultado liso e com aspecto profissional.
- Ideal para portas, móveis, rodapés, metais ou madeiras.
- Bom rendimento, graças à sua boa capacidade de absorção e libertação controlada da tinta.
- Acabamento perfeito, sem bolhas nem marcas de rolo.
- Compatível com tintas base solvente e base água.
- Trabalhos de pormenor e acabamentos delicados.



Ficha Técnica



### Mini Ø15

Código	↔	📦	📦	📦
--------	---	---	---	---

A	24700	5cm x 2un	N/A	12	1440
B	24703	10cm x 2un	N/A	12	1440
C	24704	Kit Blister	N/A	12	504
D	24702	10cm x 10un	1	100	800

### Kit Esmalte

Código	↔	📦	📦	📦
16292	Kit Esmalte - 6 un.	N/A	20	480

#### Kit contém:

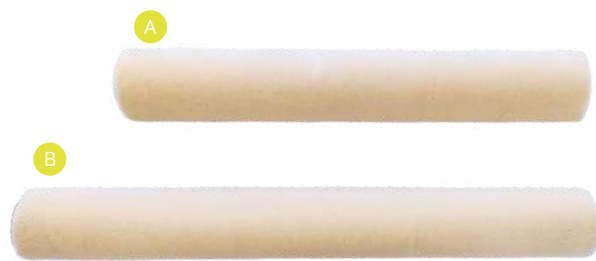
Carga Mini Esmalte 10cm (4 un.)+ Armação Mini 10cm (15083)  
+ Tabuleiro Mini (16246).



### Midi Ø30

Código	↔	📦	📦	📦
24810	10cm	N/A	12	3000





Ficha Técnica



Lados  
côncavos



## Rolos e Cargas Clip Ø50

	Código	↔		
A Cabo Plástico	<b>45071</b>	120mm	6	720
	<b>45028</b>	180mm	12	504
	<b>45045</b>	220mm	12	504
	<b>45042</b>	250mm	12	504
B Cargas	<b>45073</b>	120mm	20	840
	<b>45032</b>	180mm	20	840
	<b>45891</b>	220mm	20	840
	<b>45043</b>	250mm	20	840

## Cargas Grandes Áreas Ø50

	Código	↔			
<b>A</b>	<b>15210</b>	380mm	1	60	480
<b>B</b>	<b>15127</b>	500mm	1	60	480

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.

## Super Flocado

Espuma de Alta Densidade

Densidade: 60Kg/m<sup>3</sup>



- Aplicação de esmaltes e vernizes, de base aquosa ou solvente.
- Melhor acabamento possível, ideal para superfícies lisas como portas, mobiliário, rodapés e metais.
- Distribuição uniforme da tinta, evitando marcas escorridos ou bolhas.
- Laterais côncavas, evita linhas de marcação nas extremidades.
- Tecnologia com patente registrada Dupont W02005/0073202 A2.
- A mesma base de qualidade do Flocado tradicional com avanços significativos em performance.

## Mini Ø30

	Código	↔			
<b>A</b>	<b>24743</b>	10cm x 2un	N/A	12	1440
<b>B</b>	<b>24742</b>	10cm x 10un	1	45	540

## Flocado

### Espuma de Alta Densidade

**Densidade: 55Kg/m<sup>3</sup>**

- Ideal para aplicação de esmaltes e vernizes de base aquosa.
- Acabamento fino, suave e uniforme, sem marcas nem bolhas.
- Superfícies lisas como madeira, metal ou MDF.
- Distribuição controlada do produto.
- Resultados profissionais.
- Laterais arredondadas que evitam marcas de contorno durante a aplicação – (exceto no modelo de 5 cm).
- Excelente retenção e libertação de tinta.



Ficha Técnica



### Mini Ø30

Código



A	<b>24730</b>	5cm x 2un	N/A	12	1440
B	<b>24733</b>	10cm x 2un	N/A	12	1440
C	<b>24734</b>	Kit Blister	N/A	12	504
D	<b>24732</b>	10cm x 10un	1	45	540



### Cargas Clip 8mm Ø75

Código

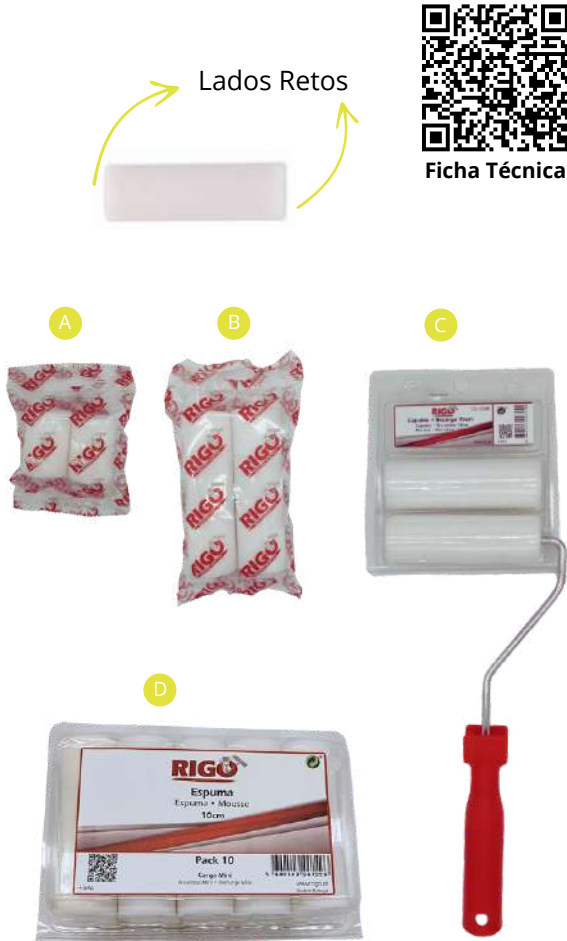


48120	180mm	1	20	840
48122	250mm	1	20	840

#### Nota:

Usar apenas com Armação 8mm Cabo Bimaterial Preto e Branco  
(Ref.: 28075/28077).





## Espuma Superfina

Espuma de Alta Densidade

Densidade: 55Kg/m<sup>3</sup>

- Esmaltes e vernizes de base aquosa.
- Acabamento fino, uniforme e suave.
- Alta densidade da espuma.
- Para lacagem, velatura ou verniz.
- Bom rendimento



### Mini Ø30

Código	↔				
A 24720	5cm x 2un	N/A	12	1440	
B 24723	10cm x 2un	N/A	12	1440	
C 24724	Kit Blister	N/A	12	504	
D 24722	10cm x 10un	1	50	600	

### Kits Mini

Código	↔		
A 16259	Kit Espuma - 3 un.	10	360
B 16248	Kit Espuma - 7 un.	10	360

#### A - Kit contém:

Mini Espuma 10cm (1 un.) + Armação Mini 10cm (Ref.:15083) + Tabuleiro Mini (Ref.:16246).

#### B - Kit contém:

Carga Mini Espuma 5cm (1 un.) + Carga Mini Espuma 10cm (1 un.) + Armação Mini 5cm (Ref.:15085) + Armação Mini 10cm (Ref.:15083) + Trincha Minor 1/3 (Ref.:16070) + Trincha Minor 1" (Ref.:16071) + Tabuleiro Mini (Ref.:16246).

### Carga Clip 8mm Ø75

Código	↔			
48110	250mm	1	20	840

**Nota:** Usar apenas com Armação 8mm Cabo Bimaterial Preto e Branco (Ref.: 28077).

# Pavimento

## Betumadeira e Talocha para Pente

Código



<b>A</b>	<b>40016</b>	56cm	1	15
<b>B</b>	<b>40018</b>	28cm	1	30

### Características:

- Sistema fácil de substituição de pentes dentados, permitindo a troca conforme o desgaste.
- Possui calha de fixação evitando o deslizamento do pente.

### Uso recomendado:

- Espalhar e uniformizar autonivelantes de alta espessura (epoxy, poliuretano, cimentícios, etc.).
- Usar com Pentes em Aço (2 unidades) / Usar com Cabo de Madeira Ø28mm (ver Pág. 23).

**Material:** Inox / Contraplacado marítimo (não incha com a água).  
Pentes não incluídos.

## Pack 12 Pentes - 28cm

Código



X

y

z

<b>A</b>	<b>40200</b>	1 pack	50	1,80mm	2,55mm	30 °
<b>B</b>	<b>40201</b>	1 pack	50	4,20 mm	3,35mm	60 °
<b>C</b>	<b>40202</b>	1 pack	50	2,50mm	1,75mm	65 °
<b>D*</b>	<b>40203</b>	1 pack	50	10,30mm	5,05mm	90 °

### Uso recomendado:

- Espalhar e uniformizar autonivelantes de alta espessura (epoxy, poliuretano, cimentícios, etc.).
- Usar com Betumadeira e/ou talocha para pentes.

**Material:** Aço.

\* Os pentes D têm apenas um lado com dentes.

## Rodo Especial para Chão

Código



40032

60cm

1

10

### Características:

- Borracha plana extraforte e resistente a todo o tipo de solventes.
- Estrutura robusta.

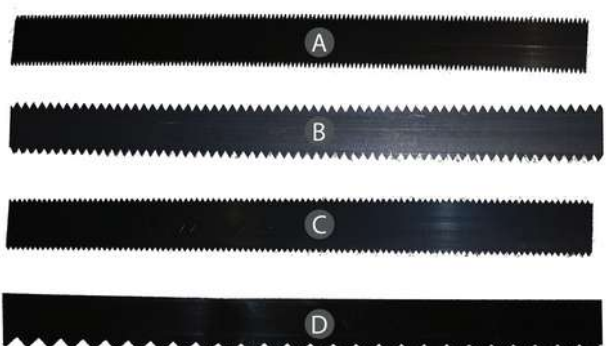
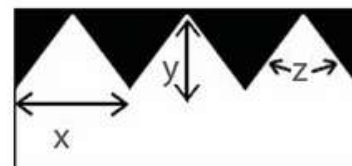
### Uso recomendado:

- Aplicar camada de autonivelante.
- Pisos sem ressaltos.
- Usar com Cabo de Madeira Ø22mm (Ref.: 40160).

**Material:** Aço e borracha.



Ficha Técnica



Ficha Técnica





Ficha Técnica



## Talochas INOX

Código	↔			
A 40300	280x130mm	N/A	5	
B 40310	480x130mm	N/A	5	
<b>Especiais</b>				
C 40015	80/115x500mm	1	30	
D 40320	270x130mm 8x8mm	N/A	5	

### Características A e B:

- Acabamentos lisos.
- Estender e alisar cimento e massas de reparação.
- Estuque e outros materiais.

### Características Talocha Tipo Espada:

- Resistente à corrosão e desgaste.
- Muito usada em aplicação e acabamento de produtos para chão.

### Características Talocha Dentada:

- Dente 8mmX8mm.

**Material:** Lâmina em inox com pega em madeira.

**Espessura da lâmina:** 0.8mm.



Ficha Técnica

## Antigota Azul

100% Poliamida texturizada | 700g/m<sup>2</sup>

**Altura: 9mm**

- tintas e esmaltes de acabamento brilhante, resinas de poliuretano, epóxi, tintas bicomponentes e microcimento.
- Superfícies lisas como chão, pavimentos industriais, garagens, armazéns e zonas técnicas.
- Aplicação uniforme com excelente absorção e libertação controlada do produto.



## Mini Ø15

Código	↔			
24782	10cm x 10un	1	100	800

## Cargas Clip 8mm Ø50 \*

Código	↔		
48098	180mm	20	840
48099	220mm	20	840
48100	250mm	20	840

**Nota:** Usar apenas com Armação 8mm Cabo Bimatéria Preto e Branco (Ref.:28075/28076/28077). \*Novo sistema duas buchas.

## Cargas Grandes Áreas Ø50

Código	↔			
A 15212	380mm	1	60	480
B 15132	500mm	1	60	480

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.

# Epoxy

**100% Poliéster Texturizado | 700g/m<sup>2</sup>**

**Altura: 9mm**

- Aplicação de resinas sintéticas, revestimentos de poliuretano e epóxi em superfícies lisas.
- Ideal para chão, pavimentos, oficinas, zonas industriais, garagens e superfícies técnicas, interior e exterior.
- Resistente a solventes e compostos agressivos.
- Durabilidade e bom desempenho.
- Aplicação homogénea.



Ficha Técnica



## Mini Ø15

Código



24772

10cm x 10un

1

100

800

## Cargas Clip 8mm Ø50 \*

Código



48058

180mm

20

840

48059

220mm

20

840

48060

250mm

20

840

**Nota:** Usar apenas com Armação 8mm Cabo Bimatéria Preto e Branco (Ref.: 28075/28076/28077). \*Novo sistema duas buchas.

## Cargas Grandes Áreas Ø50

Código



A

15215

380mm

1

60

480

B

15125

500mm

1

60

480

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.

# Gama Picos

## Carga Picos Rígidos Grandes Áreas

Código



12016

500mm

1

10

400

### Características:

- Resistente a solventes.

### Recomendado para:

- Pavimentos Ideal para autonivelantes de baixa e alta densidade.
- Ideal para rebentar as bolhas de ar presentes no chão imediatamente após a colocação de autonivelante, proporcionando um acabamento uniforme.

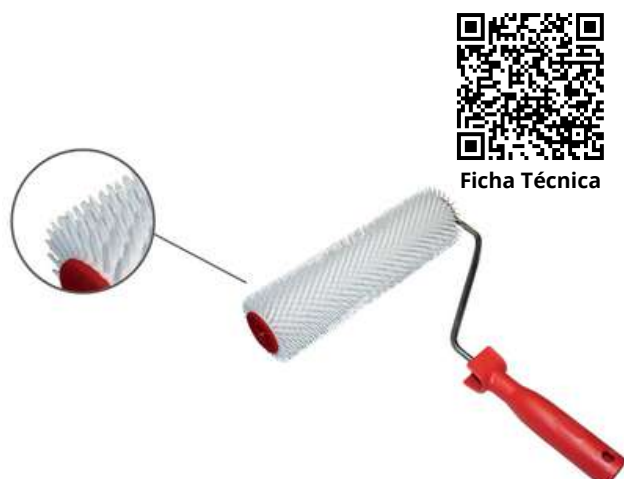
**Material:** Nylon / **Altura dos picos:** 15mm

**Nota:** Utilizar com Armações Grandes Áreas, ver Pág.: 22.



Ficha Técnica





## Rolo Picos Rígidos

Código	↔			
12018	250mm	1	12	432

### Características:

- Resistente a solventes.

### Recomendado para:

- Pavimentos Ideal para autonivelantes de baixa e alta densidade.
- Ideal para rebentar as bolhas de ar presentes no chão, imediatamente após a colocação de autonivelante, proporcionando um acabamento uniforme.

**Material:** Nylon. **Altura dos picos:** 12mm.

## Rolo Picos em Bola

Código	↔			
40003	250mm	1	12	432

### Características:

- Resistente a solventes.

### Recomendado para:

- Pavimentos, ideal para autonivelantes de baixa densidade
- Ideal para rebentar as bolhas de ar presentes no chão imediatamente após a colocação de autonivelante, proporcionando um acabamento uniforme.

**Material:** Nylon. **Altura dos picos:** 14mm

## Rolo Picos Metálicos

Código	↔			
40001	250mm	1	6	216

### Características:

- Resistente a solventes.

### Recomendado para:

- Pavimentos, ideal para autonivelantes de alta densidade (ex.: cimentícios).
- Ideal para rebentar as bolhas de ar presentes no chão imediatamente após a colocação de autonivelante, proporcionando um acabamento uniforme.

**Material:** Metal. **Altura dos picos:** 25mm

## Sapatos de Picos

Código	↔			
40020	Tamanho Único	1	10	200

### Características:

- Resistente a solventes.

- 2 fitas ajustáveis de nylon para ajustar aos sapatos de trabalho.

### Recomendado para:

- Pavimentos, usar durante a aplicação de autonivelante, especialmente durante o processo de acabamento com o rolo de picos, permitindo o acesso a toda a área sem danificar o serviço.
- Permitir a passagem sobre autonivelante fresco sem deixar marcas.
- Evitar marcas e sujidade durante a obra.

**Material:** Metal e Nylon. **Altura dos picos:** 35 mm.



# Complementos

## Armações p/ Cargas Minis

### Características:

- Ergonómicas.
- Diferentes tamanhos de comprimento do ferro.

### Recomendado para usar com:

- Cargas Mini e Midi.

**Material:** Aço galvanizado.

**Cabo:** Plástico e Bimatéria.

### Armação Mini Para Carga 5 cm

Código



A Cabo Plástico	15085	P/mini 5cm	20	2400
B Cabo Bimatéria	15087	P/mini 5cm	20	2400

### Armação Curta Para Carga 10 cm

Código



A Cabo Plástico	15083	P/Mini ou Midi 10cm	20	2400
B Cabo Bimatéria	15086	P/Mini ou Midi 10cm	20	2400

### Armação Longa Para Carga 10 cm

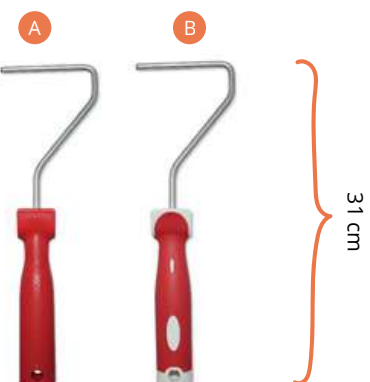
Código

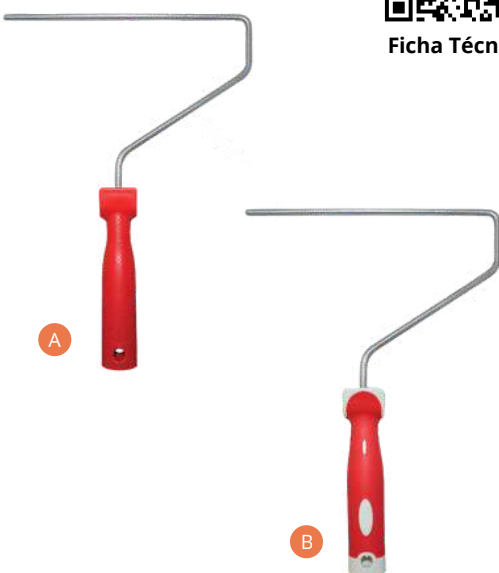


A Cabo Plástico	15084	P/Mini ou Midi 10cm	20	2400
B Cabo Bimatéria	15088	P/Mini ou Midi 10cm	20	2400



Ficha Técnica





Ficha Técnica

## Armações Clip p/ Cargas

### Armações Ø6mm

	Código	↔			
<b>A</b> Cabo Plástico	<b>28090</b>	180mm	6	180	1440
	<b>28091</b>	220mm	6	180	1440
	<b>28092</b>	250mm	6	180	1440
<b>B</b> Cabo Bimatéria	<b>28095</b>	180mm	6	180	1440
	<b>28096</b>	220mm	6	180	1440
	<b>28097</b>	250mm	6	180	1440



### Armações Ø8mm

	Código	↔			
	<b>28075</b>	180mm	6	180	1440
	<b>28076</b>	220mm	6	180	1440
	<b>28077</b>	250mm	6	180	1440

### Armações Grandes Áreas

	Código	↔		
<b>A</b>	<b>40105</b>	380mm	1	10
<b>B</b>	<b>40107</b>	500mm	1	10

**Características:**  
• Ergonómico.

#### Recomendado para usar com:

- Cargas 380mm e 500mm.
- Utilizar com extensor Metálico ou Alumínio (ver pag. 23).

**Material:** Cabo em Bimatéria e aço galvanizado reforçado.

# Extensores Sistema Click

O **Sistema Click**, desenvolvido para os extensores e rolos Rigo, foi desenhado para oferecer mais segurança e ser mais prático quando o pintor pinta em altura, como pinturas de fachadas em andaime, rapel, pavimentos ou áreas de difícil acesso.

Com um sistema de encaixe mecânico com 2 pernos, ele garante que o rolo fique bem preso e estável, prevenindo desprendimentos durante o uso, o que facilita o trabalho de pintura.

## Características:

Encaixe mecânico, não desprende devido aos pernos que encaixam nos orifícios do cabo do rolo (todos os rolos Rigo, cabos Plástico ou Bimatéria).

### Recomendado para:

Interior e exterior.

### Compatível com:

Todos os rolos Rigo.  
Trinchas Bico de Pato.

### Material:

Metal e Plástico.



Ficha Técnica



Vídeo CLICK



# Extensores Metálicos Ø26mm

Código	↔			
A	12159	0,75m - 1,30m	12	900
B	12161	1,12m - 2m	12	720
C	12160	1,64m - 3m	12	720

Material: Metal e Plástico.



# Extensores de Alumínio Ø27mm

Código	↔			
A	12162	1,14m - 2m	10	800
B	12163	1,62m - 3m	10	800

Material: Alumínio estriado (mais resistência) e Plástico.



# Cabo de Madeira

Código	↔			
A	40160	110cm / Ø22mm	1	12
B	40165	123cm / Ø28mm	1	12



Ficha Técnica

### A Compatível com:

- Lixadora Telescópica (Ref.:12110).
- Trincha Articulada (Ref.: 16604/16602/16600).

### B Compatível com:

- Rodo Especial P/chão (Ref.: 40032).
- Beturmadeira (Ref.: 40016). Ver Pág. 17.

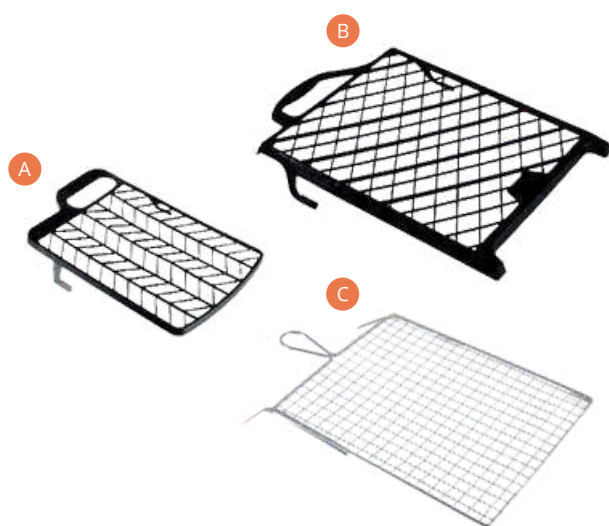
### Características:

- Cabo de Madeira em Pinho





Ficha Técnica



## Baldes

	Código	↔		
A	12249	8L	10	360
B	12246	16L	6	144

**Características:**

- Uma asa.
- Resistente e flexível.

**Recomendado para:**

- Usar com Grelhas.

Também disponível em Kits.

## Grelhas

	Código	↔		
A	12247	220 x 260mm	10	120
B	12248	270 x 290mm	6	90
C	12030	270 x 290mm	6	100

**Características:**

- Resistente.
- A grelha permite que o rolo seja escorrido eficazmente promovendo uma maior rentabilidade da tinta.

**Recomendado para:**

- Usar com balde 8L (Ref.:12249) e 16L (Ref.: 12246).

**Material:**  
Grelhas de Plástico e Grelha de Metal.

## Tabuleiros

	Código	↔		
A	16246	Mini	10	1440
B	16254	180mm	15	630
C	16255	220/250mm	15	630
D	16250	380/500mm	1	30

**REF.: 16250**

**Características:**

- Tanque XXL para rolos até 500mm.
- 2 rodízios fora do tabuleiro, na parte frontal.
- 2 almofadas antiderrapantes, fixadas sob os pés, na parte traseira do tabuleiro.
- 1 pega principal, que permite deslocar o contentor vazio.
- 1 pega removível fornecida com o tabuleiro, que deve ser montada antes do uso, permitindo que o tabuleiro seja movido quando está cheio de tinta.

**Características:**

- Reutilizável.
- Resistente.

**Material:** Polipropileno.



**Recomendado para:**

- Pisos.
- Grandes áreas.

Usar com sacos plásticos descartáveis para proteger o tabuleiro, de forma a prolongar a sua vida útil.

# Pincelaria

## Minor

Código



**16070**

3/4"-18mm

45mm

12

600

**16071**

1"-25mm

45mm

12

600

**16072**

1 1/2"-38mm

50mm

12

600

**16073**

2"-50mm

50mm

12

300

**16074**

2 1/2"-63mm

50mm

12

300

**16075**

3"-75mm

55mm

12

240

**16076**

4"-100mm

55mm

12

120

## Kit Minor

Código



**A**

**16729**

1"+ 1 1/2 " + 2"

24

1728

**B**

**16730**

3/4"+ 1"+ 1 1/2 " 2"+ 2 1/2 "

24

1152

## Junior

A Código  
C.Preta C.Branca



**16299**

- 1/2"-12mm

35mm

12

600

**16300**

**16310** 3/4"-18mm

40mm

12

600

**16301**

**16311** 1"-25mm

45mm

12

600

**16302**

**16312** 1 1/2"-38mm

45mm

12

600

**16303**

**16313** 2"-50mm

50mm

12

300

**16304**

**16314** 2 1/2"-63mm

55mm

12

300

**16305**

**16315** 3"-75mm

60mm

12

240

**16306**

- 4"-100mm

60mm

12

120

**16307**

- 5"-125mm

65mm

12

60

## Kit Junior

Código **C**



**16728**

1"+ 1 1/2 " + 2"

12

504



### Características:

- Cerda branca de mistura.
- Produzida com cola epóxida (resistente a solventes).

### Recomendado para:

- Uso Amador.
- Todo o tipo de tintas.
- Todo o tipo de superfícies.
- Limpezas.



Ficha Técnica

**Virola:** Aço liga Níquel.

**Cabo:** Polipropileno.

**Embalagem:** Tipo blister.



### Características:

- Ponta da trincha afiada para maior precisão no recorte.
- Produzida com cola epóxida (resistente a solventes).
- Cerda preta e cerda branca.

### Recomendado para:

- Uso semiprofissional.
- Todo o tipo de tintas.
- Todo o tipo de superfícies.
- Ideal para recortes e retoques.



Ficha Técnica

**Virola:** Aço Inox. **Cabo:** Polipropileno.

**Embalagem:** Tipo blister.

### TRINCHAS STAR

#### Características:

- Mistura de cerda.
- Uso semiprofissional.

**Cabo:** Cabo em Polipropileno e TPR (Bimatéria).

**Virola:** Aço Inox.

**Embalagem:** Tipo blister.



Ficha Técnica



### Blue Star



Código



16110

1" - 25mm

45mm

12

600

16111

1<sup>1/2</sup>"-38mm

45mm

12

600

16112

2" - 50mm

50mm

12

300

### Kit Blue Star

Código



16225

1" + 1<sup>1/2</sup> " + 2"

12

504

#### Características:

- Cerda Branca.

#### Recomendado para:

- tintas de base solvente;
- especial para madeira.

### Red Star



Código



16100

1" - 25mm

45mm

12

600

16101

1<sup>1/2</sup>"-38mm

45mm

12

600

16102

2" - 50mm

50mm

12

300

### Kit Red Star

Código



16220

1" + 1<sup>1/2</sup> " + 2"

12

504

#### Características:

- Cerda Preta.

#### Recomendado para:

- tintas de base solvente e aquosa;
- uso semiprofissional.

### Green Star



Código



16200

1" - 25mm

55mm

12

600

16201

1<sup>1/2</sup>"-38mm

65mm

12

600

16202

2" - 50mm

65mm

12

300

### Kit Green Star

Código



16230

1" + 1<sup>1/2</sup> " + 2"

12

504

#### Características:

- Cerda Castanha.

#### Recomendado para:

- tintas de base aquosa;
- especial para madeira.

## Super

A Código B  
C.Preta C.Branca



<b>27319</b>	<b>27419</b>	3/4"-18mm	45mm	12	600
<b>27320</b>	<b>27420</b>	1"-25mm	50mm	12	600
<b>27321</b>	<b>27421</b>	1 1/2"-38mm	60mm	12	360
<b>27322</b>	<b>27422</b>	2"-50mm	65mm	12	360
<b>27323</b>	<b>27423</b>	2 1/2"-63mm	65mm	12	240
<b>27324</b>	-	3"-75mm	65mm	12	120
<b>27325</b>	-	4"-100mm	75mm	12	60

**Características:**

- Produzida com cola epóxida (resistente a solventes).
- Maior quantidade de cerdas.

**Virola:** Aço Inox.

**Cabo:** Polipropileno.

**Embalagem:** Tipo blister.

**Recomendado para:**

- Todo o tipo de tintas.
- Todo o tipo de superfícies, incluindo madeira.

## Aqua

Código



<b>16611</b>	1"-25mm	60mm	12	480
<b>16612</b>	1 1/2"-38mm	65mm	12	480
<b>16613</b>	2"-50mm	70mm	12	360
<b>16614</b>	2 1/2"-63mm	75mm	12	240
<b>16615</b>	3"-75mm	80mm	12	120

**Características:**

- Não perde pêlo.
- Acabamento perfeito.
- Cerdas extralongas.
- Filamentos sintéticos azuis.

**Virola:** Liga Níquel com 30° (ideal para recortar).

**Cabo:** Madeira.

**Embalagem:** Tipo blister.

**Recomendado para:**

- Esmaltes e vernizes de base aquosa.
- Ideal para recortes.
- Uso profissional.

## Articulada

Código



<b>16604</b>	1 1/2"-38mm	55mm	12	240
<b>16602</b>	2"-50mm	60mm	12	240
<b>16600</b>	2 1/2"-63mm	65mm	12	240

**Características:**

- Cerdas brancas.

**Ângulo (Trincha)** - Até 180°.

**Virola:** Liga Níquel.

**Cabo:** Polipropileno.

**Recomendado para:**

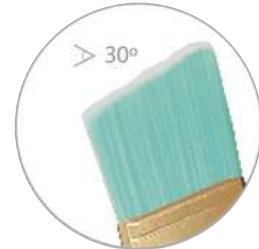
- Todo o tipo de tintas.
- Todo o tipo de superfícies.
- Recortes, retoques e cantos de difícil acesso.
- Uso profissional.
- Usar com cabo de madeira fino (Ref.: 40160).



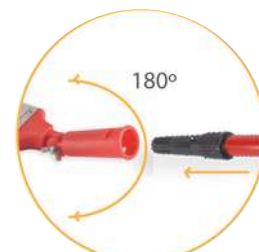
Ficha Técnica



Ficha Técnica



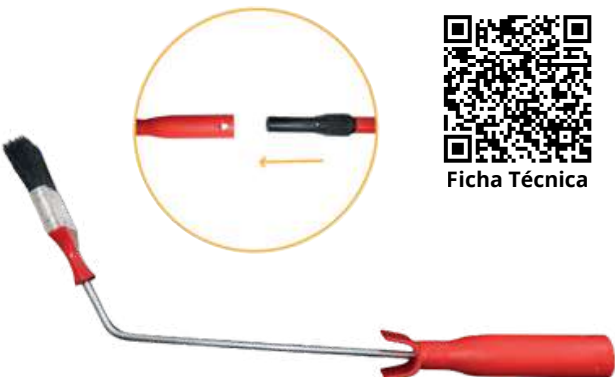
Ficha Técnica



<b>TRINCHA CURVA</b>
<b>Características:</b>
• Cerdas brancas de mistura.
<b>TRINCHA CURVA • BICO DE PATO</b>
<b>Recomendado para:</b>
• Todo tipo de tintas. • Todo tipo de superfícies. • Recortes, retoques e cantos. • Uso profissional.



Ficha Técnica



Ficha Técnica

<b>Características:</b>
• Cerdas pretas de mistura. • Cabo redondo.

<b>Recomendado para:</b>
• Todo tipo de tintas. • Todo tipo de superfícies.

**Virola:** Liga Níquel. **Cabo:** Madeira.



<b>Características:</b>
• Filamentos sintéticos. • Cabo PVC.

<b>Recomendado para:</b>
• Aplicar cal. • Picar tinta areada em fachadas. • Limpezas. • Uso profissional. <b>Cabo:</b> PVC.



Ficha Técnica



## Curva

Código	↔	↑↓	Caixa	Caixa Pallet
16450	1" - 25mm	45mm	12	240
16451	1 1/2" - 38mm	45mm	12	300
16452	2" - 50mm	45mm	12	300

### Recomendado para:

- Radiadores.
- Indústria naval.

**Virola:** Liga Níquel /curva.

**Cabo:** Madeira.

## Bico de Pato

Código	↔	↑↓	Caixa	Caixa Pallet
16481	1 1/2" - 38mm	45mm	12	120
16482	2" - 50mm	45mm	12	120
16483	2 1/2" - 63mm	50mm	12	120

### Recomendado para:

- Usar com Extensores metálicos, alumínio ou cabo de madeira. Ver Pág. 23.

**Virola:** Liga Níquel.

**Cabo:** Polipropileno.

## Pincéis Redondos

Código	↔	↑↓	Caixa	Caixa Pallet
27001	Nº 2-Ø5mm	20mm	12	600
27002	Nº 4-Ø6mm	20mm	12	600
27003	Nº 6-Ø7mm	20mm	12	600
27004	Nº 8-Ø8mm	30mm	12	600
27005	Nº 10-Ø9mm	30mm	12	600
27006	Nº 12-Ø10mm	30mm	12	600
27007	Nº 14-Ø11mm	35mm	12	300
27008	Nº 16-Ø14mm	40mm	12	300
27009	Nº 18-Ø16mm	40mm	12	300
27010	Nº 20-Ø18mm	40mm	12	300

## Pincéis de Caiar

Código	↔	↑↓	Caixa	Caixa Pallet
A	16067		12	1200
B	16069		12	1200
C	16065		12	1800
D	16064		12	1800

# Espátulas

## Smart

Código



12600

40mm

12

240

12602

60mm

12

240

12604

80mm

12

240

12606

100mm

12

240

12608

120mm

12

240



Ficha Técnica



Aplicar massa  
 Raspar  
 Limpar rolos  
 Extrair pregos  
 Apertar/desapertar porca/parafuso sextavado  
 Abrir fendas  
 Lâmina de corte  
 Cortar gesso cartonado  
 Abrir latas

## Smart Multiusos 9 em 1

Código



12620

75mm

12

240



Ficha Técnica



## Aço Inox

Código



11110

20mm

12

240

11111

40mm

12

240

11112

60mm

12

240

11113

80mm

12

240

11114

100mm

12

240

11115

120mm

12

240



Ficha Técnica



## Raspador de Tinta para Vidros

Código



70045

100mm

12

120



Ficha Técnica

Embalagem: Tipo blister.

Recomendado para:  
 • Limpar resíduos de tinta em vidros, espelhos e outras superfícies lisas.



Ficha Técnica



Ficha Técnica



Ficha Técnica

## Raspadores

Código	↔		
A 12098	70mm	12	240
B 12099	75mm	12	120

A

**Recomendado para:**

- Raspar e decapar.
- Material:** Cabo em madeira.

B

**Características:**

- Cabo especial para poder usar com martelo.

**Recomendado para:**

- Raspar e decapar.

**Material:** Cabo em plástico.

## Betumadeira de Teto

Código	↔		
11140	140mm	5	80
11160	160mm	5	70
11180	180mm	5	70
11200	200mm	5	60
11220	220mm	5	50

**Características:**

- Ergonómico e flexível.
- Acabamento profissional.

**Recomendado para:**

- Aplicar massas de reparação em paredes e tetos.
- Trabalhos de acabamento que exigem precisão e durabilidade.
- Alisamento e nivelamento de superfícies antes da pintura ou revestimento.
- Remoção de excesso de material e acabamento final.

## Betumadeiras de Estucador

Código	↔		
A 11350	350mm	5	80
B 11500	500mm	5	50

A

B

A

B

**Recomendado para:**

- Aplicar massas de reparação.
- Raspar paredes.

**Material:** Inox / Contraplacado marítimo (não incha com a água).

# Abrasivos

## Pack 10 lixas p/Taco e Taco para lixa 70x125mm

	Código	↔		
A	26360	g80	12 packs	360
	26362	g100	12 packs	360
	26364	g120	12 packs	360
B	26350	70x125mm	6	120

A lixa adere ao taco com velcro, permitindo uma fixação eficaz.

**Recomendado para:**

- Lixar madeiras, metais, cimento, etc.
- Usar com Taco para Lixa (B).

**Abrasivo** – Óxido de Silício.  
**Adesivo**: Resinas Sintéticas Modificadas.



Ficha Técnica



Parceria com:  
 dragon®  
 Made in Denmark

## Lixa para Madeira 230x280mm

	Código	↔		
	26100	g60	50	1000
	26101	g80	50	1000
	26102	g100	50	1000
	26103	g120	50	1000
	26104	g150	50	1000
	26105	g180	50	1000
	26106	g220	50	1000

**Recomendado para:**

- Lixar madeiras e estuque.
- Usar com Lixadoras Manuais, ver Pág. 32.

## Lixa para Girafa Ø225mm

	Código	↔		
	26200	g80	50	1000
	26210	g100	50	1000
	26220	g120	50	1000
	26230	g150	50	1000

**Características:**

- A lixa de 15 furos adere à base da lixadora com velcro.

**Recomendado para:**

- Lixar gesso cartonado, betumes, fibra de vidro, tintas velhas, vernizes, etc.

**Abrasivo**: Óxido de

Alumínio Especial.

**Adesivo**: Resinas Sintéticas Modificadas.



Ficha Técnica



Parceria com:  
 dragon®  
 Made in Denmark



Ficha Técnica



Ficha Técnica



## Lixadoras

### Profissional ½ e ⅓ Folha

Código	↔	Caixa	Caixa Dupla
<b>A</b> 12106	105x210mm	10	20
<b>B</b> 12107	85x165mm	10	30

#### Características:

- O encaixe nas laterais ajuda a fixar a folha de lixa.
- Ergonómica, encaixa na mão.
- Usar com folha de lixa.

#### Recomendado para:

- Lixar superfícies.

**Material:**

Polipropileno.

Cor meramente ilustrativa.

### Com Pega ⅓ Folha

Código	↔	Caixa	Caixa Dupla
12109	80x225mm	10	20

#### Características:

- Os dois parafusos nas laterais ajudam a fixar a folha de lixa.
- A pega da lixadora em plástico facilita o trabalho.
- Usar com folha de lixa.

#### Recomendado para:

- Lixar superfícies.

**Material:**

Polipropileno.

Cor meramente ilustrativa.

### Lixadora Telescópica ½ Folha

Código	↔	Caixa	Caixa Dupla
12110	105x210mm	10	20

#### Características:

- Os dois parafusos nas laterais ajudam a fixar a folha de lixa.
- Usar com folha de lixa.

#### Recomendado para:

- Lixar superfícies altas.

**Material:**

Polipropileno.

Cor meramente ilustrativa.

## Escovas de Aço

#### Recomendado para:

- Limpeza.

• Acabamento tipo escovado.

• Remoção de ferrugem e decapagem.

### Cabo Madeira

Código	Caixa	Caixa Dupla
<b>A</b> 22203	12	120
<b>B</b> 22204	12	120

**Material:** Aço temperado com pega em madeira.

### Cabo Plástico

Código	Caixa	Caixa Dupla
22205	12	240

**Material:** Aço temperado com pega em plástico.

# Proteção e Isolamento

## Fita de Pintura Pro 120°

Código



38801	24mmx45m	48	3600
38803	36mmx45m	36	2520
38804	48mmx45m	24	1800

- Adesão instantânea e fixação duradoura** – Garante uma fixação firme de até 16 dias, sem comprometer a qualidade da superfície.
- Resistência aos raios UV por até 30 dias** – Perfeita para uso interno e externo, suporta exposição ao sol sem deterioração.
- Remoção limpa e sem resíduos** – Desenvolvida para não deixar marcas na maioria das superfícies, mantendo um acabamento profissional.
- Fácil de rasgar e manusear** – A fita pode ser facilmente rasgada à mão, sem necessidade de ferramentas, o que facilita a aplicação e reduz o desperdício.
- Excelente poder de fixação** – O adesivo permite uma aderência eficiente a diferentes superfícies, sem comprometer a integridade da superfície.
- Alta resistência a humidade, calor e tintas de base solvente** – Pode ser utilizada em ambientes húmidos, áreas de alta temperatura e processos que envolvem tintas de base solvente, ideal para aplicações industriais e estufas.
- Capacidade de adesão da tinta** – A fita possui um revestimento otimizado que permite uma boa aderência da tinta, prevenindo assim infiltrações e garantindo linhas de demarcação precisas e bem definidas. Isto reduz o risco de borrões, resíduos de tinta e evita a necessidade de retoques.
- Sector Automóvel** - Ideal para pintura de veículos, suportando o calor da estufa sem descolar ou deixar resíduos. Garante delimitação precisa de áreas a serem pintadas, evitando borrões e infiltrações de tinta.
- Uso Residencial e Industrial** - Perfeita para delimitar áreas em paredes, móveis e outras superfícies durante pinturas e obras. Isola rodapés, interruptores, tomadas, sancas, batentes e vidros contra respingos de tinta. Pinturas em gesso cartonado, madeira e superfícies delicadas.
- Trabalhos Artísticos, Decoração e DIY** - Auxilia na criação de linhas retas e padrões geométricos em pinturas detalhadas. Ideal para técnicas como stencil, aerografia e pintura abstrata, permitindo demarcações precisas. Pode ser usada para proteger áreas específicas em quadros, murais e customização de móveis.



Ficha Técnica



Propriedades	Unidade	Aceitação Standard
Espessura Total	µm	160 ± 10
Adesão Inicial	#	≥ 16
Adesão ao Aço (remoção 180°)	N/polegada	3.0 – 4.5
Resistência à Tração	N/polegada	≥ 70
Alongamento na Rutura	%	8 – 12



Ficha Técnica



## Fita em Polietileno (PE)

Código



38945	30mm x 33m	60	3600
38950	50mm x 33m	36	1800

### Características:

- Adesivo forte.
- Impermeável.
- Resistente aos raios UV.
- Remoção limpa e fácil (não deixa resíduos).
- Agüenta em perfeitas condições até 13 dias sob exposição solar direta.
- Resistente a temperaturas entre -5° e 60°.

### Recomendado para:

- Indústria e trabalhos especializados.
- Isolamento exterior.

**Material:** Polietileno (PE).



**A**

**180g/m<sup>2</sup>**

**ANTIDERRAPANTE**



**B C D**



**A C**



**B**

**Ficha Técnica**

**Ficha Técnica**

## Mantas

### Absorvente Antideslizante

Código	↔		
<b>A 12260</b>	1m x 3m	6	240
<b>B 12262</b>	1m x 5m	6	240
<b>C 12264</b>	1m x 10m	6	144
<b>D 12266</b>	1m x 25m	2	60

**Características:**

- Altamente absorvente.
- Pode ser cortada à medida.

**Recomendado para:**

- Evitar machas, respingos de tinta e outros danos no chão, escadarias, etc.
- Proteção de pavimento.

**Material:** Fibra sintética, algodão e película de polietileno.




### Coberturas Plásticas

#### Finas

Código	↔		
<b>A 12256</b>	4 x 5m - 105g - 6my	20	2800
<b>B 12257</b>	2 x 50m - 530g - 6my	10	800

**Recomendado para:**

- Uso em áreas interiores.
- Protege superfícies como móveis e pisos contra a sujidade, pó, tinta, etc.

**Material:** Plástico. **Nota:** Peso pode variar +/- 5%.

#### Grossa

Código	↔		
<b>C 12255</b>	4 x 5m - 450g - 25my	10	1400

**Recomendado para:**

- Uso em áreas externas e internas.
- Protege superfícies como móveis e pisos contra a sujidade, pó, tinta, etc.

**Material:** Plástico. **Nota:** Peso pode variar +/- 5%.



34

## Plástico com Fita

Código



**38459**

55cm x 33m

10

40

**38470**

110cm x 33m

10

40

**38475**

210cm x 20m

10

40

**38465**

270cm x 16m

10

40

### Características:

- Com fita adesiva para facilitar a aplicação.

### Recomendado para:

- Proteger aduelas ou rodapés.
- Janelas, portas e varandas.

## Papel para Chão (90cm x 45m)

Código



**A**

**33025**

12

156

**B**

**33050**

9

117

**C**

**33100**

6

78

**D**

**33150**

1

100

### A - FINO

#### Características:

- Aplicação fácil e rápida.
- Reciclado.
- Resistente.

#### Recomendado para:

- Proteger pisos durante trabalhos de pintura ou remodelação.
- Evitar danos em pavimentos e superfícies de alto tráfego.



**C**

## Papel com Fita

Código



**38445**

10cm x 20m

12

72

**38450**

15cm x 20m

12

48

**38455**

30cm x 20m

12

24

### Características:

- Papel virgem.
- Fita autoadesiva.

### Recomendado para:

- Proteção de rodapés.



Ficha Técnica



Ficha Técnica



\* Na compra de 1 palete, oferta de personalização com marca própria.

Fino



Fino Virgem Hidrofugo



Hidrofugo Dupla Fita (Doble Encitado \*)



Grosso Virgem (Supersuelos \*)



Ficha Técnica



# Diversos

## Características:

- Sem função protetora.
- Recomendado para:**
- Pó, cheiros intensos.



Ficha Técnica



Ficha Técnica



Ficha Técnica



## Características:

- Fita adesiva multifunções, com grande aderência.

## Recomendada para:

- Colar e fixar alcatifas.
- Trabalhos manuais.
- Decoração, reparações, etc.



Ficha Técnica



## Máscaras

### Pack 5 Máscaras de Papel

Código		
20019	25	300

### FFP2 com Válvula

Código		
20025	10	200

## Características:

- Em forma de taça, com arnês elástico para a cabeça, válvula de exalação, clipe nasal metálico externo e tira de espuma interna.

**Material:** Poliéster e Polipropileno.

## Recomendado para:

- Máscara Filtrante para proteção contra partículas.

**Certificado No.:** CE-PC-250325-169-01-9A

## Fato de Pintura

Código				
20109	L	12	48	768
20110	XL	12	48	768

## Recomendado para:

- Proteção da roupa em relação às pingas de tinta.
- Proteção na aplicação de pintura à pistola.

## Características:

- Reutilizável, robusto, muito resistente.
- Capuz, fecho éclair, confortável.
- Em TNC (tecido não tecido), com ajuste optimizado ao corpo.
- Sem função protetiva.

## Fita Dupla Face

Código			
38504	25mm x 50m	72	3456
38500	50mm x 10m	48	2304
38503	50mm x 50m	24	1728

# Jogo Betumadeiras Auto

Código



<b>A</b>	<b>12012</b>	4 uni - 50, 80, 100 e 120mm	20	100
<b>B</b>	<b>12011</b>	5 uni - 20, 40, 60, 80 e 100mm	20	200

**Características:**

- Lâminas em aço.
- Pega em Polipropileno.

**Recomendado para:**

- Carroçaria automóvel.
- Manusear todo o tipo de massa de reparação, fibra de vidro, cola bicomponente, etc...

**Embalagem:** Blister.



Ficha Técnica



## Acessórios p/ Fibra de Vidro

### Espátula Alisadora

Código



**70027**

100mmx75mm

10

500

**Características:**

- Ergonómico, adapta-se bem à mão.

**Recomendado para:**

- Fibra de vidro.
- Colar vinil e outros materiais.



Ficha Técnica



Ficha Técnica



## Agitadores e Misturadores

Código



<b>A</b>	<b>70020</b>	Agitador 300x28x4mm	12	1352
<b>B</b>	<b>70030</b>	Misturador 60x400mm - 10Kg	6	36
<b>C</b>	<b>70032</b>	Misturador 85x400mm - 15Kg	6	36

**A - Recomendado para:**

- Misturar a tinta antes da utilização.

**Material:** Madeira.

**B e C - Características:**

- Feito em metal com ponta em espiral que facilita a mistura da tinta.

**Recomendado para:**

- Misturar a tinta dentro do balde ou lata antes da utilização.
- Deve ser usado com Berbequim/ Aparafusadora.



Ficha Técnica



Ficha Técnica



Ficha Técnica



Ficha Técnica



Ficha Técnica

## Fita Métrica

Código	↔		
03120	5m x 19mm	12	120

### Características:

- Ergonómica, com alça para pendurar.
- Clip para prender na cintura.
- Resistente a quebras e a impactos.
- Travão forte.

### Recomendado para:

- Fazer todo o tipo de medições.

**Material:** Invólucro em metal e plástico.

## X-Acto e Pack 10 Lâminas

Código	↔			
A	03150	18mm	6	24
B	03155	18mm	6 Packs	200

### Recomendado para:

Vem com uma lâmina.

- Pode substituir Lâminas com Pack 10 Lâminas.

### Recomendado para:

- Usar com X-Acto 18mm.

### Material:

Lâminas - Metal.

Expressura - 0,5mm.

Nº de Segmentos de Corte - 8

## Pack 4 x Saco Ráfia

Código	↔			
40185	60x90cm	20 Packs	100	1200



- ### Características:
- Alta resistência e segurança.
  - Costura dupla no fundo.

### Recomendado para:

- Armazenar uma grande variedade de materiais e transportar produtos, detritos de obras, entulho, folhas, restos de madeiras, etc.

**Material:**  
Polipropileno.

# Expositor



Código



01100

Expo. 1 mod. 203x90x48cm  
(inc 30 Ganchos +1Prateleira)

1

4

Na fotografia vemos um exemplo de implementação da Gama Rigo com 5 módulos (Cada módulo é vendido individualmente). Material e montagem não incluídos.



Ficha Técnica



## ARMAZEM ONLINE

Comprar diretamente pelo nosso  
Armazém Online oferece várias vantagens!



### Consulta da última encomenda

Acesso rápido ao histórico de compras para repetir pedidos sem erros.



### Conta corrente atualizada

Transparência total sobre faturas, recibos, notas de crédito, sem necessidade de confirmações adicionais..



### Stock em tempo real

Veja imediatamente a disponibilidade dos produtos, sabendo exatamente o que vai receber.



### Promoções exclusivas

Descontos especiais para clientes que compram pelo Armazém Online.



### Prioridade no despacho

Encomendas feitas online têm processamento mais rápido.



### Autonomia e facilidade

Faça e acompanhe os seus pedidos a qualquer hora.



## Mais informação:



### LINHA DE APOIO À EMPRESA

+351 214 329 310

Das 8h00 às 13h00 e das 14h00 às 17h00



### WEBSITE

[www.rigo.pt/armazem-online/](http://www.rigo.pt/armazem-online/)

## **Condições Comerciais**

Entrega: 24h/48h (Portugal Continental). A Rigo reserva o direito de fazer entregas parciais da mercadoria encomendada, sendo cada entrega nunca inferior a 10% do total da encomenda.

**Pagamento:** Os pagamentos deverão ser feitos da seguinte forma:

- Pré-pagamento por transferência bancária após recepção de factura proforma ou proposta
- por e-mail.
- Qualquer outro tipo de pagamento terá de ser acordado previamente.

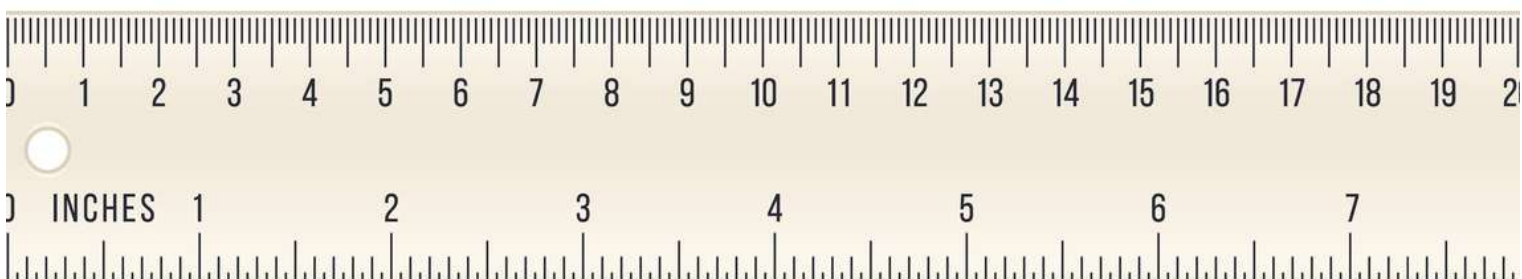
**Crédito:** O prazo máximo para uma venda a crédito é de 30 dias, excepto quando acordado de forma diferente. O crédito só é concedido mediante a aceitação da cobertura de crédito pela nossa seguradora, quer ao nível do prazo de pagamento como ao montante coberto.

**Reserva ao direito de propriedade:** A mercadoria entregue permanece propriedade da Rigo até ao total da fatura estar pago, válido se a mercadoria for revendida ou transformada.

**Reclamações:** Qualquer tipo de reclamação terá de ser feita no prazo máximo de 8 dias após recepção da mercadoria. Caso seja uma reclamação justificada a Rigo devolverá o valor em causa ou trocará por outros acessórios. É de vital importância que guarde a embalagem para que a reclamação tenha o melhor tratamento. Nesta existe um número de controlo de qualidade assim como em todas as embalagens comercializadas pela Rigo. Se houver uma reclamação este número ser-lhe-á solicitado.

Alterações a este Catálogo: A Rigo reserva o direito de fazer qualquer alteração sem aviso prévio.

## **Régua de Conversão cm/polegadas à escala real**



Rigo-Indústria, Comércio e Representações, Lda.  
Rua José Gonçalves Caruço, Nº8  
2735-210 Agualva - Cacém - Portugal  
Telf: +351 214 329 310  
Fax: +351 214 329 319  
E-mail: rigo@rigo.pt  
[www.rigo.pt](http://www.rigo.pt)

Representante | Distribuidor