

**09161 Tubo de Massa Poliéster - Branca****Branca**

Você pode preencher grandes amassados ou arranhões com o Tubo de Massa Poliéster. Seu formato em tubo permite que você tire a quantidade necessária de líquido.

**Instruções:**

1. Remova a ferrugem ou rachaduras com a lixa 150.
2. Tire a mesma quantidade de fluido dos dois tubos (100 partes de massa e 2 partes do endurecedor), e misture uniformemente com a espátula inclusa. Em seguida, aplique a mistura na peça que está sendo reparada.
3. A massa irá endurecer em até 1 hora. Lustre com as lixas 320 e 600 após a massa endurecer.

**Conteúdo**

Massa: 150g  
Endurecedor: 7g

**Tamanho da caixa**

W 516 H 212 D 305 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.5kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-161

**Codigo de barras**

4 975759 091615

**09162 Tubo de Massa Poliéster - Escura****Escura**

Você pode preencher grandes amassados ou arranhões com o Tubo de Massa Poliéster. Seu formato em tubo permite que você tire a quantidade necessária de líquido.

**Instruções:**

1. Remova a ferrugem ou rachaduras com a lixa 150.
2. Tire a mesma quantidade de fluido dos dois tubos (100 partes de massa e 2 partes do endurecedor), e misture uniformemente com a espátula inclusa. Em seguida, aplique a mistura na peça que está sendo reparada.
3. A massa irá endurecer em até 1 hora. Lustre com as lixas 320 e 600 após a massa endurecer.

**Conteúdo**

Massa: 150g  
Endurecedor: 7g

**Tamanho da caixa**

W 516 H 212 D 305 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.5kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-162

**Codigo de barras**

4 975759 091622

**09163 Tubo de Massa Poliéster - Natural****Natural**

Você pode preencher grandes amassados ou arranhões com o Tubo de Massa Poliéster. Seu formato em tubo permite que você tire a quantidade necessária de líquido.

**Instruções:**

1. Remova o óleo, ferrugem ou tinta da área que está sendo reparada com a lixa 150.
2. Tire a mesma quantidade de fluido dos dois tubos (100 partes de massa e 2 partes do endurecedor), e misture uniformemente com a espátula inclusa. Em seguida, aplique a mistura na peça que está sendo reparada.
3. A massa irá endurecer em até 1 hora. Lustre com as lixas 320 e 600 após a massa endurecer.

**Conteúdo**

Massa: 150g  
Endurecedor: 7g

**Tamanho da caixa**

W 516 H 212 D 305 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.5kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-163

**Codigo de barras**

4 975759 091639

**09001 Massa Poliéster Para Carroceria - Natural****Natural**

Você pode preencher até mesmo os maiores amassados ou arranhões com a Massa Poliéster Para Carroceria. Inclui espátula, bastão de mistura, endurecedor e lixa.

**Instruções:**

1. Remova o óleo, ferrugem ou tinta da área que está sendo reparada com uma lixa 150 e Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente).
2. Despeje todo o endurecedor no agente principal e misture rapidamente com o bastão incluso. Isso fará a mistura reagir e começar a endurecer.
3. Aplique a massa na área que está sendo reparada com a espátula inclusa. A massa demora cerca de 1 hora para endurecer. Após endurecer, finalize com uma lixa (320 -> 600) e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

Massa: 80g  
Endurecedor: 3g

**Tamanho da caixa**

W 510 H 330 D 215 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-001

**Codigo de barras**

4 975759 090014

**09002 Massa Poliéster Para Carroceria - Branca****Branca**

Você pode preencher até mesmo os maiores amassados ou arranhões com a Massa Poliéster Para Carroceria. Inclui espátula, bastão de mistura, endurecedor e lixa.

**Instruções:**

1. Remova o óleo, ferrugem ou tinta da área que está sendo reparada com uma lixa 150 e Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente).
2. Despeje todo o endurecedor no agente principal e misture rapidamente com o bastão incluso. Isso fará a mistura reagir e começar a endurecer.
3. Aplique a massa na área que está sendo reparada com a espátula inclusa. A massa demora cerca de 1 hora para endurecer. Após endurecer, finalize com uma lixa (320 -> 600) e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

Massa: 80g  
Endurecedor: 3g

**Tamanho da caixa**

W 510 H 330 D 215 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-002

**Codigo de barras**

4 975759 090021

**09003 Massa Poliéster Para Carroceria - Escura****Escura**

Você pode preencher até mesmo os maiores amassados ou arranhões com a Massa Poliéster Para Carroceria. Inclui espátula, bastão de mistura, endurecedor e lixa.

**Instruções:**

1. Remova o óleo, ferrugem ou tinta da área que está sendo reparada com uma lixa 150 e Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente).
2. Despeje todo o endurecedor no agente principal e misture rapidamente com o bastão incluso. Isso fará a mistura reagir e começar a endurecer.
3. Aplique a massa na área que está sendo reparada com a espátula inclusa. A massa demora cerca de 1 hora para endurecer. Após endurecer, finalize com uma lixa (320 -> 600) e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

Massa: 80g  
Endurecedor: 3g

**Tamanho da caixa**

W 510 H 330 D 215 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-003

**Codigo de barras**

4 975759 090038

**09006 Massa Para Carroceria - Natural****Natural**

Este verniz de secagem rápida não apenas rapara pequenos amassados ou arranhões, mas também preenche as bolhas depois de aplicar a massa poliéster. Inclui espátula e lixa.

**Instruções:**

1. Remova a poeira ou sujeira da superfície com a lixa 320.
2. Coloque a massa na espátula inclusa e aplique uniformemente.
3. A massa seca em até 1 hora. Depois, finalize com uma lixa e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

60g

**Tamanho da caixa**

W 430 H 232 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-006

**Codigo de barras**

4 975759 090069

**09007 Massa Para Carroceria - Branca****Branca**

Este verniz de secagem rápida não apenas rapara pequenos amassados ou arranhões, mas também preenche as bolhas depois de aplicar a massa poliéster. Inclui espátula e lixa.

**Instruções:**

1. Remova a poeira ou sujeira da superfície com a lixa 320.
2. Coloque a massa na espátula inclusa e aplique uniformemente.
3. A massa seca em até 1 hora. Depois, finalize com uma lixa e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

60g

**Tamanho da caixa**

W 430 H 232 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-007

**Codigo de barras**

4 975759 090076

**09008 Massa Para Carroceria - Escura****Escura**

Este verniz de secagem rápida não apenas rapara pequenos amassados ou arranhões, mas também preenche as bolhas depois de aplicar a massa poliéster. Inclui espátula e lixa.

**Instruções:**

1. Remova a poeira ou sujeira da superfície com a lixa 320.
2. Coloque a massa na espátula inclusa e aplique uniformemente.
3. A massa seca em até 1 hora. Depois, finalize com uma lixa e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

60g

**Tamanho da caixa**

W 430 H 232 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-008

**Codigo de barras**

4 975759 090083

**09009 Massa Para Carroceria - Prata Metálica****Prata Metálica**

Este verniz de secagem rápida não apenas rapara pequenos amassados ou arranhões, mas também preenche as bolhas depois de aplicar a massa poliéster. Inclui espátula e lixa.

**Instruções:**

1. Remova a poeira ou sujeira da superfície com a lixa 320.
2. Coloque a massa na espátula inclusa e aplique uniformemente.
3. A massa seca em até 1 hora. Depois, finalize com uma lixa e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

60g

**Tamanho da caixa**

W 430 H 232 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-009

**Codigo de barras**

4 975759 090090

**09230 Trial Kit Body Filler & Lacquer Putty Trial Kit**

Este kit foi feito para pessoas sem experiência em "EM FAÇA VOCE MESMO" que lutam para reparar amassados na carroceria. O kit inclui "Body Filler" e "Lacquer Putty". O formato em tubo permite armazenar as sobras.

**Instruções:****[ Body Filler ]**

1. Esfregue na área que está sendo reparada com a lixa 150.
- \* Remova a oleosidade com Silicone Off.
2. Misture bem o agente principal e o endurecedor na proporção 100:2 com a espátula inclusa.
3. Aplique a mistura na área desejada com a espátula inclusa para preencher o arranhão.
- \* A massa endurece em aproximadamente 1 hora (20°C).
- \* Cuidado para não aplicar uma grande quantidade de uma vez em mais de 10mm, isso causa rachaduras ou descascamento.
4. Após endurecer, lustre com lixa 320→600 para ajustar o formato.
- \* Esfregue com condição molhada.

**[ Lacquer Putty ]**

1. Coloque uma quantidade adequada de massa na espátula inclusa.
- \* Trabalhe com rapidez, pois esta massa seca imediatamente.
2. Coloque a massa fina e uniformemente, cobrindo arranhões e orifícios.
- \* Aplique 1mm por vez, caso contrário, a área interna não seca.
- \* A massa endurece após aproximadamente 1 hora (20°C).
3. Após endurecer, lustre com lixa 320→600 para ajustar o formato. Depois, finalize com uma lixa e Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

[ Body Filler ] Agente Principal: 150g  
Endurecedor: 7g  
[ Lacquer Putty ] 26g

**Tamanho da caixa**

W 367 H 222 D 296 mm

**Peso Bruto da Caixa**

8.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-230

**Codigo de barras**

4 975759 092308

**09016 Epoxy Clay Filler**

Este reparo completo permite que você preencha amassados com suas próprias mãos. Corte a mesma quantidade das duas massas epóxi e misture-as.

**Instruções:**

1. Remova a poeira e sujeira da superfície. Recomendamos que você utilize uma lixa para fazer a massa aderir firmemente à superfície.
2. Use as luvas inclusas e corte a mesma quantidade do agente principal (amarelo) e endurecedor (branco), e depois misture-os.
3. Preencha o amassado ou orifício pressionando fortemente a massa, em seguida finalize com Papel Abrasivo Impermeável e Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Massa: 25g  
Endurecedor: 25g

**Tamanho da caixa**

W 350 H 210 D 254 mm

**Peso Bruto da Caixa**

4.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-016

**Codigo de barras**

4 975759 090168

**09213 Massa Leve Endurecida**

O agente de preenchimento de arranhões endurece conforme reage à luz solar. Pequenos arranhões com uma profundidade de até 2mm podem ser preenchidos rapidamente. Adere firmemente a placas de aço, placas de aço resistentes à ferrugem, alumínio, polipropileno, plástico reforçado com fibra de vidro e mais. Isso ajuda a reparar não apenas a carroceria do carro, mas também pequenos arranhões no para-choque de resina. Recomendamos finalizar com Atelier 99 Air Touch.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira ou sujeira. Recomendamos polir levemente com a lixa, para a massa aderir firmemente à área.
2. Aplique a massa, traçando o arranhão. Achate a massa com a espátula inclusa, pressionando-a no arranhão. Após preencher o arranhão, exponha-o à luz solar e deixe endurecer.
3. Lustre a superfície com a lixa para alisá-la. Depois, finalize com Atelier 99 Air Touch.

**Conteúdo**

12g

**Tamanho da caixa**

W 436 H 215 D 215 mm

**Peso Bruto da Caixa**

1.6 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-213

**Codigo de barras**

4 975759 092131

**09014 Bumper Primer**

Você pode tratar a superfície do para-choques antes de pintar. Este produto adere firmemente aos materiais, como um para-choque de polipropileno, e não sai com facilidade.

**Instruções:**

1. Remova a cera ou óleo da superfície com Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente) e limpe completamente com um pano.
2. Agite bem a lata e pulverize a uma distância de 25 a 30 cm da superfície. Se você já tiver pintado a superfície, faça isso após deixar secar por 15 minutos.

**Conteúdo**

100ml

**Tamanho da caixa**

W 670 H 240 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.7 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-014

**Codigo de barras**

4 975759 090144

**09011 Massa para Para-choques****Branca e Natural**

Você pode corrigir amassados e pequenos arranhões em para-choques de polipropileno ou de uretano com as 2 massas epóxi. Ambas possuem alta elasticidade e são de fácil aplicação.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira ou sujeira. Para fazer a massa aderir firmemente à superfície, recomendamos esfregar a área com uma lixa, remover o óleo com Atelier 99 Silicone Off e pulverizar Atelier 99 Bumper Primer (ambos vendidos separadamente).
2. Tire a mesma quantidade do agente principal e do endurecedor, e misture-os com a espátula inclusa. Em seguida, aplique a mistura na área que está sendo reparada.
3. A massa levará cerca de 1 hora para endurecer. Após endurecer, esfregue com a lixa e finalize com Atelier 99 Bumper Primer e Atelier 99 Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Massa: 25g

Endurecedor: 25g

**Tamanho da caixa**

W 335 H 212 D 276 mm

**Peso Bruto da Caixa**

4.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-011

**Codigo de barras**

4 975759 090113

**09189 Argila para Para-choques - Branca****Branca**

Você pode fazer reparos difíceis no para-choque moldando a argila livremente com as mãos.

**Instruções:**

1. Remova a poeira ou sujeira da superfície. Recomendamos a utilização de uma lixa para fazer a massa aderir firmemente à superfície.
2. Utilize as luvas inclusas e corte a mesma quantidade do agente principal e do endurecedor, e depois misture-os.
3. Preencha o amassado ou furo com a massa, pressionando firmemente. Finalize com Papel Abrasivo Impermeável e Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Massa: 7,5g

Endurecedor: 7,5g

**Tamanho da caixa**

W 311 H 128 D 209 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.4 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-189

**Codigo de barras**

4 975759 091899

**09205 Verniz para Para-choques - Cores Leves****Cores Leves**

Bumper Lacquer Putty pode aderir especificamente ao material principal do para-choque de polipropileno. Pode ser utilizada até mesmo sem o Bumper Primer. Inclui uma espátula flexível, que ajuda na aplicação da massa na parte curvilínea do para-choque.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira ou sujeira. Para a massa aderir firmemente à superfície, recomendamos esfregar a área que está sendo reparada com uma lixa, remover o óleo com Atelier 99 Silicone Off e pulverizar Atelier 99 Bumper Primer (ambos vendidos separadamente).
2. Coloque uma quantidade razoável da massa na espátula inclusa.
3. Aplique a massa na área que está sendo reparada, preenchendo os arranhões. Finalize com Papel Abrasivo Impermeável e Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

26g  
Espátula×1

**Tamanho da caixa**

W 286 H 215 D 233 mm

**Peso Bruto da Caixa**

3.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-205

**Codigo de barras**

4 975759 092056

**09206 Verniz para Para-choques - Cores Escuras****Cores Escuras**

O Verniz para Para-choques pode aderir especificamente ao material principal do para-choque de polipropileno. Pode ser utilizado até mesmo sem o Bumper Primer. Inclui uma espátula flexível, que ajuda na aplicação da massa na parte curvilínea do para-choque.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira ou sujeira. Para a massa aderir firmemente à superfície, recomendamos esfregar a área que está sendo reparada com uma lixa, remover o óleo com Atelier 99 Silicone Off e pulverizar Atelier 99 Bumper Primer (ambos vendidos separadamente).
2. Coloque uma quantidade razoável da massa na espátula inclusa.
3. Aplique a massa na área que está sendo reparada, preenchendo os arranhões. Finalize com o Papel Abrasivo Impermeável e Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

26g  
Espátula×1

**Tamanho da caixa**

W 286 H 215 D 233 mm

**Peso Bruto da Caixa**

3.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-206

**Codigo de barras**

4 975759 092063

**09169 Massa para Alumínio**

A Massa para Alumínio serve para reparar rodas de alumínio. Possui elasticidade suficiente e pode absorver choques ou vibrações ao dirigir, evitando que a massa saia ou rache. Você também pode utilizá-lo para fixar amassados e arranhões em peças que não sejam de alumínio, como aço inoxidável, aço ou placas de estanho.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira ou sujeira. Para a massa aderir firmemente à superfície, recomendamos esfregar a área que está sendo reparada com uma lixa, remover o óleo com Atelier 99 Silicone Off e pulverizar Atelier 99 Bumper Primer (ambos vendidos separadamente).
2. Misture uniformemente 3 partes do agente principal com 1 parte do endurecedor.
3. Aplique a mistura no arranhão, preenchendo-o. A massa levará de 4 a 5 horas para endurecer. Após endurecer, finalize com Papel Abrasivo Impermeável e Body Paint (ambos vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Massa: 15g  
Endurecedor: 5g

**Tamanho da caixa**

W 298 H 212 D 272 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-169

**Codigo de barras**

4 975759 091691

**09025 Body Filler Poliéster 400g**

Quantidade de massa poliéster suficiente para reparar um carro de grande porte. Inclui espátula e bastão para mistura.

**Instruções:**

1. Esfregue na área que está sendo reparada com a lixa 150.
2. Retire uma quantidade razoável da massa e misture bem com o endurecedor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada com a espátula inclusa, preenchendo o arranhão.
4. Após endurecer (1 a 2 horas), alise a superfície com a lixa.
5. Finalize com Body Paint.

**Conteúdo**

Massa: 400g / Endurecedor: 15g  
Espátula×1 / Bastão de mistura×1

**Tamanho da caixa**

W 520 H 185 D 218 mm

**Peso Bruto da Caixa**

11.4kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-12

**Codigo de barras**

4 975759 090250

**09178 Massa Leve**

As microesferas misturadas obtêm uma leveza final em comparação com uma massa convencional, e podem reparar até mesmo os grandes amassados, de até 20 cm de diâmetro x 3 cm de profundidade.

**Instruções:**

1. Esfregue na área que está sendo reparada com a lixa 150.
2. Retire uma quantidade razoável de massa e misture bem com o endurecedor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada com a espátula inclusa, preenchendo o arranhão.
4. Após endurecer (cerca de 1 hora), alise a superfície com a lixa 320.
5. Finalize com Body Filler e Body Paint.

**Conteúdo**

320g

**Tamanho da caixa**

W 520 H 185 D 218 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.4 kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-178

**Codigo de barras**

4 975759 091783

**09218 Tubo de Massa Leve**

A massa em si é muito leve por causa das microesferas misturadas, que ajudam a corrigir facilmente grandes amassados. Além disso, você pode trabalhar rapidamente, porque ela seca rapidamente e é de fácil adesão. A massa em tubo pode ser utilizada conforme necessário e facilmente armazenada.

**Instruções:**

1. Remova a ferrugem ou rachaduras com a lixa 150 e utilize Atelier 99 Silicon Off (vendido separadamente) para remover o óleo da superfície.
2. Retire a mesma quantidade de fluido dos dois tubos (100 partes de massa e 2 partes do endurecedor) na paleta, e misture uniformemente com a espátula inclusa. Depois, aplique a mistura na parte que está sendo reparada.
3. A massa irá endurecer em 1 hora. Após endurecer, alise a superfície com a lixa 600 e finalize com a Massa Poliéster para Carroceria Atelier 99 e Atelier 99 Body Paint (vendidos separadamente).

**Conteúdo**Massa: 115g  
Endurecedor: 4g**Tamanho da caixa**

W 520 H 210 D 310 mm

**Peso Bruto da Caixa**

8.8 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-218

**Codigo de barras**

4 975759 092186

**09179 Massa de Fibra de Vidro**

A Massa de Fibra de Vidro pode ser aplicada uniformemente em peças aerodinâmicas curvilíneas. Portanto, você pode facilmente reparar rachaduras ou lascas nas peças de FRP.

**Instruções:**

1. Esfregue a área que está sendo reparada com a lixa 150.
2. Retire uma quantidade razoável da massa e misture bem com o endurecedor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada com a espátula inclusa, preenchendo o arranhão.
4. Após endurecer (cerca de 1 hora), alise a superfície com a lixa 320.
5. Finalize com a Massa Poliéster para Carroceria Atelier 99 e Atelier 99 Body Paint (vendidos separadamente).

**Conteúdo**

400g

**Tamanho da caixa**

W 520 H 185 D 218 mm

**Peso Bruto da Caixa**

11.0kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-179

**Codigo de barras**

4 975759 091790

**09208 Reparos em FRP - Trial Set**

Este kit de reparos permite consertar rachaduras, danos ou furos nas peças aerodinâmicas feitas de FRP, jet skis, barcos ou pranchas de surfe. Você pode usar a embalagem como uma bandeja de mistura. O "Glass Mat" de alta intensidade é utilizado para a fibra de vidro, a parte principal do FRP.

**Instruções:****(Preparação)**

1. Utilizando um cortador, remova quaisquer lascas da área que está sendo reparada. Após esfregar em ambos os lados e ao redor da área para nivelar, lave qualquer resíduo ou sujeira.
2. Cubra o orifício ou rachadura com a fita de mascaramento.
3. Corte o tapete de vidro em 2 folhas conforme necessário.  
(Preenchendo um orifício com resina)
1. Misture bem os dois agentes. Despeje a resina no furo e aplique-a em uma área um pouco mais ampla do que a folha maior.
2. Coloque a folha maior sobre ela e pressione-a com a espátula incluída.
3. Aplique a resina utilizando o mesmo processo e coloque a folha menor sobre ela. Após pressioná-la com a espátula inclusa, aplique a resina sobre ela novamente.  
\* Após a resina endurecer completamente, retire a fita de mascaramento.  
(Alisando a superfície com a massa)
1. Misture bem o agente com o pó.
2. Aplique a massa com a espátula inclusa, achatando-a.
3. Após endurecer completamente, lustre com uma lixa (150 > 320) até que não haja diferença entre a peça reparada e o seu redor.
4. Alise a superfície com a lixa 600.
5. Finalize com Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**430g / Massa: 145ml / Endurecedor: 4ml  
Tapete de Vidro x 1 (300x200mm) / Pó: 50g  
Copo Medidor x 1 / Colher x 1 / Espátula x 1**Tamanho da caixa**

W 566 H 212 D 453 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.0 kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-208

**Codigo de barras**

4 975759 092087

**09229 Massa para Fibra de Carbono 80g**

A massa feita de resina de poliéster combina fibra de carbono, que possui maior leveza, força e resistência a vibrações. Comparada com a convencional, diminuimos o peso e aumentamos a resistência a deformações em aproximadamente 20%. Isso preenche furos e rachaduras em ferro, FRP e resina. Também possui maior eficácia e é fácil de polir.

**Instruções:**

1. Esfregue a área que está sendo reparada com a lixa 150, depois utilize Silicone Off para remover a sujeira e óleo.
2. Retire uma quantidade razoável da massa e misture bem com o endurecedor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada com a espátula inclusa, preenchendo o arranhão.
4. Após endurecer (cerca de 1 hora), alise a superfície com a lixa 320.
5. Finalize com a Massa Poliéster para Carroceria Atelier 99 e Atelier 99 Body Paint (vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Agente Principal: 80g  
Endurecedor: 3g

**Tamanho da caixa**

W 520 H 215 D 330 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-229

**Codigo de barras**

4 975759 092292

**09231 Massa para Fibra de Carbono 320g**

A massa feita de resina de poliéster combina fibra de carbono, que possui maior leveza, força e resistência a vibrações. Comparada com a convencional, diminuimos o peso e aumentamos a resistência a deformações em aproximadamente 20%. Isso preenche furos e rachaduras em ferro, FRP e resina. Também possui maior eficácia e é fácil de polir.

**Instruções:**

1. Esfregue a área que está sendo reparada com a lixa 150, depois utilize Silicone Off para remover a sujeira e óleo.
2. Retire uma quantidade razoável da massa e misture bem com o endurecedor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada com a espátula inclusa, preenchendo o arranhão.
4. Após endurecer (cerca de 1 hora), alise a superfície com a lixa 320.
5. Finalize com a Massa Poliéster para Carroceria Atelier 99 e Atelier 99 Body Paint (vendidos separadamente).

**Conteúdo**

Agente Principal: 320g  
Endurecedor: 15g

**Tamanho da caixa**

W 520 H 185 D 218 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.9 kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-231

**Codigo de barras**

4 975759 092315

**09171 Folha de Tela de Alumínio**

A Folha de Tela de Alumínio permite que a massa penetre na sua malha para aderir firmemente, permitindo um reparo de alta durabilidade, que resiste a consideráveis choques ou vibrações. Você pode cortá-la como quiser, e pode ser utilizada em qualquer lugar, como peças aerodinâmicas ou uma parte com furos.

**Instruções:**

\* Remova o óleo, ferrugem ou tinta da área que está sendo reparada com Papel Abrasivo Impermeável Atelier 99 e Atelier 99 Silicone Off (ambos vendidos separadamente).

1. Corte a folha conforme necessário.
2. Coloque a folha de corte sobre o furo e aplique a massa ao redor da folha.
3. Aplique a massa em toda a área.

\* Após endurecer, lustre e finalize com Atelier 99 Body Paint.

**Conteúdo**

1 folha (150×100mm)

**Tamanho da caixa**

W 440 H 215 D 236 mm

**Peso Bruto da Caixa**

8.9 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-171

**Codigo de barras**

4 975759 091714

**09141 Conjunto de Espátulas Modeladoras**

O conjunto inclui 6 espátulas com diferentes formatos e tamanhos, projetadas para serem convenientes e de fácil utilização em todos os ângulos. Feitas de polipropileno, as espátulas permitem a aplicação de força uniforme para produzir belos resultados.

**Instruções:****Conteúdo**

6 folhas

**Tamanho da caixa**

W 275 H 212 D 220 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.8 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-141

**Codigo de barras**

4 975759 091417

**09165 Paleta de Papel Descartável**

A Paleta de Papel Descartável é uma ferramenta muito conveniente e descartável para misturar duas massas. Cada folha possui uma estrutura especial de 5 camadas, que não absorve os componentes da massa. Uma nova folha limpa está disponível a cada uso.

**Instruções:**

- \* Misture a massa em uma folha.
- \* Após o uso, certifique-se de que a massa endureça completamente e descarte o papel.

**Conteúdo**

5 folhas

**Tamanho da caixa**

W 263 H 166 D 191 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-165

**Código de barras**

4 975759 091653

**09045 Composto Polidor - Para Múltiplos Fins****Para Múltiplos Fins**

Para remover pequenos arranhões, sujeira e manchas. Também restaura o brilho da tinta desbotada com a idade. Preparação adequada da superfície para pintura ou revestimento.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique um pouco do composto em um pano, e lustre levemente para remover pequenos arranhões e sujeira, ou vigorosamente para restaurar o brilho da tinta desbotada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

**Conteúdo**

200g

**Tamanho da caixa**

W 596 H 183 D 246 mm

**Peso Bruto da Caixa**

11.0kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-17

**Código de barras****09049 Composto Polidor - Branco Sólido****Branco Sólido**

Para remover pequenos arranhões, sujeira e manchas. Também restaura o brilho da tinta desbotada com a idade. Preparação adequada da superfície para pintura ou revestimento.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique um pouco do composto em um pano, e lustre levemente para remover pequenos arranhões e sujeira, ou vigorosamente para restaurar o brilho da tinta desbotada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

**Conteúdo**

200g

**Tamanho da caixa**

W 596 H 183 D 246 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.4kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-18

**Código de barras****09055 Composto Polidor - Metálico****Metálico**

Para remover pequenos arranhões, sujeira e manchas. Também restaura o brilho da tinta desbotada com a idade. Preparação adequada da superfície para pintura ou revestimento.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique um pouco do composto em um pano, e lustre levemente para remover pequenos arranhões e sujeira, ou vigorosamente para restaurar o brilho da tinta desbotada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

**Conteúdo**

200g

**Tamanho da caixa**

W 596 H 183 D 246 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.0kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-19

**Código de barras****09021 Composto para Carroceria Fine Grade**

As micropartículas finas não deixam falhas, permitindo a remoção de sujeira, pequenos arranhões ou ferrugem da tinta, cromo ou rodas.

**Instruções:**

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique uma pequena quantidade de pasta em um pano macio e seco e lustre a área a ser tratada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

**Conteúdo**

65g

**Tamanho da caixa**

W 405 H 212 D 238 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-021

**Código de barras**

**09022 Composto para Carroceria Super Fine Grade**

As micropartículas super finas restauram o brilho das superfícies, dando um belo acabamento.

Instruções:

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique uma pequena quantidade de pasta em um pano macio e seco e lustre a área a ser tratada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

Conteúdo

50g

Tamanho da caixa

W 405 H 212 D 238 mm

Peso Bruto da Caixa

4.3 kg

Quantidade na caixa

50

Número de controle

B-022

Código de barras



4 975759 090229

**09024 Composto Líquido**

Composto líquido para acabamento de alto brilho.

Instruções:

1. Primeiro remova a poeira e sujeira.
2. Aplique uma pequena quantidade de pasta em um pano macio e seco e lustre a área a ser tratada.
3. Quando terminar, limpe com um pano limpo e seco.

Conteúdo

125ml

Tamanho da caixa

W 500 H 300 D 210 mm

Peso Bruto da Caixa

9.2 kg

Quantidade na caixa

50

Número de controle

B-024

Código de barras



4 975759 090243

**09144 Composto Líquido #3000**

O Composto Líquido #3000 é um item essencial, especialmente para os reparos de acabamento, ajudando a criar um brilho espelhado na superfície do carro. Após esfregar com uma lixa remove pequenas marcas, portanto, contanto que a pintura seja de cor clara e sólida, você pode alcançar um brilho espelhado.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Agite bem a garrafa com a tampa, aplique uma pequena quantidade do líquido em um pano macio seco e comece a polir as áreas desejadas. Pode ser utilizado com um polidor.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

300ml

Tamanho da caixa

W 396 H 177 D 312 mm

Peso Bruto da Caixa

12.4kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-144

Código de barras



4 975759 091448

**09146 Conjunto Composto Líquido #3000**

O Conjunto Composto Líquido #3000 inclui uma esponja especializada recém-desenvolvida, que não apenas cria um resultado mais bonito, mas também facilita o polimento, quando comparada com a utilização de um pano.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Agite bem a garrafa com a tampa, aplique uma pequena quantidade do líquido no lado preto da esponja inclusa e comece a polir as áreas desejadas. Pode ser utilizado com um polidor.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

300ml

Tamanho da caixa

W 413 H 217 D 376 mm

Peso Bruto da Caixa

9.6 kg

Quantidade na caixa

20

Número de controle

B-146

Código de barras



4 975759 091462

**09145 Composto Líquido #9800**

O Composto Líquido #9800 é um item essencial que cria um brilho nas superfícies, mesmo após os reparos do carro. Não apenas remove pequenos arranhões, mas também restaura um brilho espelhado nas superfícies do carro.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Agite bem a garrafa com a tampa, aplique uma pequena quantidade do líquido em um pano macio seco e comece a polir as áreas desejadas. Pode ser utilizado com um polidor.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

300ml

Tamanho da caixa

W 396 H 177 D 312 mm

Peso Bruto da Caixa

11.5kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-145

Codigo de barras



4 975759 091455

**09147 Conjunto Composto Líquido #9800**

Incomparáveis micro partículas com 0,5 micron realçam o brilho intenso de um carro, dando um aspecto espelhado à superfície pintada. O Conjunto Composto Líquido #9800 é muito prático de ser utilizado como um acabamento. Inclui uma esponja com um lado especial polidor de uretano.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Agite bem a garrafa com a tampa, aplique uma pequena quantidade do líquido no lado preto da esponja inclusa e comece a polir as áreas desejadas. Pode ser utilizado com um polidor.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

300ml

Tamanho da caixa

W 413 H 217 D 376 mm

Peso Bruto da Caixa

9.1 kg

Quantidade na caixa

20

Número de controle

B-147

Codigo de barras



4 975759 091479

**09192 Composto para Carroceria - Trial Set**

O Composto para Carroceria - Trial Set inclui tudo o que você precisa para reparar pequenos arranhões, e também ajuda até mesmo os iniciantes a utilizar essas ferramentas na ordem e da maneira correta.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Aplique uma pequena quantidade do líquido em um pano macio seco e comece a polir a área desejada.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

25g×3

Tamanho da caixa

W 570 H 216 D 242 mm

Peso Bruto da Caixa

6.5 kg

Quantidade na caixa

50

Número de controle

B-192

Codigo de barras



4 975759 091929

**09193 Composto Líquido - Trial Set**

Além do Composto Líquido - Trial Set incluir tudo o que você precisa para reparos em pinturas ou pequenos arranhões, ele também ajuda até mesmo os iniciantes a utilizar essas ferramentas na ordem e da maneira correta. Inclui uma prática esponja especial.

Instruções:

1. Primeiro utilize água para remover a sujeira e poeira.
2. Agite bem a garrafa com a tampa, aplique uma pequena quantidade do líquido em um pano macio seco e comece a polir as áreas desejadas.
3. Limpe com um pano seco.

Conteúdo

80ml×3

Tamanho da caixa

W 622 H 215 D 326 mm

Peso Bruto da Caixa

12.5kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-193

Codigo de barras



4 975759 091936

**09148 Esponja Polidora**

A Esponja Polidora permite polir uniformemente e obter um acabamento quase profissional. Foi projetada para ser fácil de segurar. Se utilizada com a série do Composto Polidor Atelier 99, pode restaurar um belo brilho nas superfícies do carro.

**Instruções:**

Aplique o líquido no lado preto e espalhe uniformemente. Depois, comece a polir a superfície.

**Conteúdo**

1 pç

**Tamanho da caixa**

W 470 H 120 D 283 mm

**Peso Bruto da Caixa**

6.9 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-148

**Codigo de barras****09184 Folha para Composto**

Além da Folha Para Compostos encurtar o trabalhoso processo de polimento após o reparo, ela também melhora o resultado e funciona nas delicadas superfícies pintadas, ao contrário das lixas impermeáveis. Este produto para acabamento se encaixa para uso profissional.

**Instruções:**

1. Utilize água para remover a poeira e sujeira da carroceria do carro.
2. Certifique-se de utilizar a lixa com água durante o polimento.
3. Limpe as gotas de água após o polimento. Quando a parte onde você poliu ficar branca e sem irregularidades, a parte está pronta. Continue polindo uma área mais ampla. Lave completamente.
4. Limpe as gotas de água e finalize com a série Atelier 99.

**Conteúdo**

1 pç

**Tamanho da caixa**

W 662 H 212 D 353 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-184

**Codigo de barras****09501 Color Finish - Preto****Preto**

Restaura pequenos arranhões e deterioração de cores que ocorrem na superfície da tinta.

Ao esfregar, Abrasivos Super Finos podem remover inúmeros arranhões superficiais, enquanto o Pigmento Super Fino preenche os arranhões. O acabamento parece com o de um carro novo! Gel à base de água.

**Instruções:**

1. Remova qualquer sujeira na carroceria do carro com um shampoo para carros.
2. Utilize as luvas inclusas e coloque a solução 3cm na superfície amarela da esponja para esfregar áreas descoloridas ou desbotadas.
3. Aplique uma pequena quantidade da solução com a esponja e espalhe bem, como um enceramento.
4. Deixe secar por pelo menos 10 a 20 minutos (de acordo com as condições meteorológicas)
5. Utilize os lenços fornecidos para alisar a superfície.

**Conteúdo**

Tubo de Gel (65g) × 1 pç  
Esponja × 2 pçs / Lenços × 3 folhas  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 648 H 212 D 322 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-501

**Codigo de barras****09502 Color Finish - Vermelho****Vermelho**

Restaura pequenos arranhões e deterioração de cores que ocorrem na superfície da tinta.

Ao esfregar, Abrasivos Super Finos podem remover inúmeros arranhões superficiais, enquanto o Pigmento Super Fino preenche os arranhões. O acabamento parece com o de um carro novo! Gel à base de água.

**Instruções:**

1. Remova qualquer sujeira na carroceria do carro com um shampoo para carros.
2. Utilize as luvas inclusas e coloque a solução 3cm na superfície amarela da esponja para esfregar áreas descoloridas ou desbotadas.
3. Aplique uma pequena quantidade da solução com a esponja e espalhe bem, como um enceramento.
4. Deixe secar por pelo menos 10 a 20 minutos (de acordo com as condições meteorológicas)
5. Utilize os lenços fornecidos para alisar a superfície.

**Conteúdo**

Tubo de Gel (65g) × 1 pç  
Esponja × 2 pçs / Lenços × 3 folhas  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 648 H 212 D 322 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-502

**Codigo de barras**

**09503 Color Finish - Branco****Branco Sólido**

Restaura pequenos arranhões e deterioração de cores que ocorrem na superfície da tinta.

Ao esfregar, Abrasivos Super Finos podem remover inúmeros arranhões superficiais, enquanto o Pigmento Super Fino preenche os arranhões. O acabamento parece com o de um carro novo! Gel à base de água.

**Instruções:**

1. Remova qualquer sujeira na carroceria do carro com um shampoo para carros.
2. Utilize as luvas inclusas e coloque a solução 3cm na superfície amarela da esponja para esfregar áreas descoloridas ou desbotadas.
3. Aplique uma pequena quantidade da solução com a esponja e espalhe bem, como um enceramento.
4. Deixe secar por pelo menos 10 a 20 minutos (de acordo com as condições meteorológicas)
5. Utilize os lenços fornecidos para alisar a superfície.

**Conteúdo**

Tubo de Gel (65g) × 1 pç  
Esponja × 2 pçs / Lenços × 3 folhas  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 648 H 212 D 322 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-503

**Código de barras**

4 975759 095033

**09504 Color Finish - Azul****Azul**

Restaura pequenos arranhões e deterioração de cores que ocorrem na superfície da tinta.

Ao esfregar, Abrasivos Super Finos podem remover inúmeros arranhões superficiais, enquanto o Pigmento Super Fino preenche os arranhões. O acabamento parece com o de um carro novo! Gel à base de água.

**Instruções:**

1. Remova qualquer sujeira na carroceria do carro com um shampoo para carros.
2. Utilize as luvas inclusas e coloque a solução 3cm na superfície amarela da esponja para esfregar áreas descoloridas ou desbotadas.
3. Aplique uma pequena quantidade da solução com a esponja e espalhe bem, como um enceramento.
4. Deixe secar por pelo menos 10 a 20 minutos (de acordo com as condições meteorológicas)
5. Utilize os lenços fornecidos para alisar a superfície.

**Conteúdo**

Tubo de Gel (65g) × 1 pç  
Esponja × 2 pçs / Lenços × 3 folhas  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 648 H 212 D 322 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-504

**Código de barras**

4 975759 095040

**09505 Color Finish - Prata****Prata**

Restaura pequenos arranhões e deterioração de cores que ocorrem na superfície da tinta.

Ao esfregar, Abrasivos Super Finos podem remover inúmeros arranhões superficiais, enquanto o Pigmento Super Fino preenche os arranhões. O acabamento parece com o de um carro novo! Gel à base de água.

**Instruções:**

1. Remova qualquer sujeira na carroceria do carro com um shampoo para carros.
2. Utilize as luvas inclusas e coloque a solução 3cm na superfície amarela da esponja para esfregar áreas descoloridas ou desbotadas.
3. Aplique uma pequena quantidade da solução com a esponja e espalhe bem, como um enceramento.
4. Deixe secar por pelo menos 10 a 20 minutos (de acordo com as condições meteorológicas)
5. Utilize os lenços fornecidos para alisar a superfície.

**Conteúdo**

Tubo de Gel (65g) × 1 pç  
Esponja × 2 pçs / Lenços × 3 folhas  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 648 H 212 D 322 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.2 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-505

**Código de barras**

4 975759 095057

**09506 Kit Restaurador Piano Black**

O plástico preto de alto brilho conhecido como piano black revela arranhões muito facilmente, e pode revelar a idade muito mais rapidamente do que a pintura ou outras áreas do veículo. Este kit facilita a restauração manual do piano black pintado e não pintado e outros plásticos de alto brilho, deixando-os quase novos.

**Instruções:**

\* Certifique-se de limpar e secar completamente a área a ser tratada e mascarar áreas vizinhas. Utilize um composto para remoção de arranhões (vendido separadamente) com a esponja para compostos, para remover de antemão quaisquer arranhões profundos.

1. Com a tampa fechada, agite bem a garrafa.
2. Escolha um tamanho de almofada ultrafina apropriado ou confortável. Aplique uma quantidade razoável de composto na superfície preta da almofada. Lustre a superfície, espalhando o líquido em movimentos horizontais e verticais. Procure trabalhar em uma área de 30x30 cm de cada vez.
3. Após polir, remova qualquer máscara e limpe qualquer resíduo com uma toalha macia e limpa.

**Conteúdo**

Abrasivo 80ml  
Almofada ultrafina G × 1 / Almofada ultrafina P × 1  
Esponja para Composto × 1

**Tamanho da caixa**

W 356 H 212 D 313 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.1 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-506

**Código de barras**

4 975759 095064

**09122 Papel Abrasivo Impermeável - Pequeno****Pequeno**

Este é um conjunto de lixas longas. Portanto, é muito prática de usar com a almofada de polimento.  
Este conjunto inclui 4 lixas diferentes: 150 (grossa)×1, 320 (de segundo corte) ×2, 600 (fina)×2 e 1000 (fina)×1.

**Instruções:**

- \* Aplique na superfície, molhando a área que será polida.
- \* Continue a utilizar uniformemente em uma superfície clara.
- \* Não polir em um padrão circular.
- \* Utilize cada lixa conforme necessário.

**Conteúdo**

150 ×1 / 320 ×2  
600 ×2 / 1000 ×1

**Tamanho da caixa**

W 430 H 112 D 270 mm

**Peso Bruto da Caixa**

6.0 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-122

**Codigo de barras**

4 975759 091226

**09123 Papel Abrasivo Impermeável - Médio****Médio**

Este é um conjunto de lixas longas. Portanto, é muito prática de usar com a almofada de polimento.  
Este conjunto inclui 4 lixas diferentes: 150 (grossa)×1, 320 (de segundo corte) ×2, 600 (fina)×2 e 1000 (fina)×2.

**Instruções:**

- \* Aplique na superfície, molhando a área que será polida.
- \* Continue a utilizar uniformemente em uma superfície clara.
- \* Não polir em um padrão circular.
- \* Utilize cada lixa conforme necessário.

**Conteúdo**

150 ×1 / 320 ×2  
600 ×2 / 1000 ×1

**Tamanho da caixa**

W 382 H 132 D 275 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.1 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-123

**Codigo de barras**

4 975759 091233

**09124 Conjunto de Papel Abrasivo Colorido**

Esta lixa de qualidade superior produz belos resultados, sem falhas. Inclui 2 lixas diferentes, 800 e 1500.

**Instruções:**

- \* Aplique na superfície, molhando a área que será polida.
- \* Continue a utilizar uniformemente em uma superfície clara.
- \* Não polir em um padrão circular.
- \* Utilize cada lixa conforme necessário.

**Conteúdo**

800 ×3  
1500 ×3

**Tamanho da caixa**

W 430 H 112 D 270 mm

**Peso Bruto da Caixa**

4.3 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-124

**Codigo de barras**

4 975759 091240

**09118 Lixa de Malha**

A estrutura da malha evita que a lixa entupa ao polir com ou sem água. Cada lixa possui uma cor e número diferente de grãos, impedindo a sua utilização na ordem errada.  
Além disso, esta lixa é muito durável, e ambos os lados podem ser utilizados.

**Instruções:**

- \* Utilize cada lixa conforme necessário.

**Conteúdo**

150 ×1  
320 ×1  
600 ×1

**Tamanho da caixa**

W 279 H 218 D 270 mm

**Peso Bruto da Caixa**

6.8 kg

**Quantidade na caixa**

20

**Número de controle**

B-118

**Codigo de barras**

4 975759 091189

**09125 Almofada para Lixadeira**

A Almofada para Lixadeira é utilizada com a lixa enrolada em volta dela. Proporciona belos resultados, pois permite a aplicação de força uniforme.

Instruções:  
Coloque firmemente a borda da lixa na fenda deste produto.

**Conteúdo**

1 pç

**Tamanho da caixa**

W 510 H 108 D 366 mm

**Peso Bruto da Caixa**

1.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-125

**Código de barras**

4 975759 091257

**09219 Lixa Cubo**

Ao utilizar este cubo na ordem certa, as preparações da superfície serão feitas, pois os 4 diferentes tamanhos de grãos estão dispostos em cada um dos 4 lados.

Além disso, as instruções e tamanhos de grãos estão impressos em cada lado, permitindo aos iniciantes utilizá-lo com facilidade.

Além disso, pode ser utilizado para limpar gotas de água.

Instruções:  
\* Aplique na superfície, molhando a área que será polida.  
\* Mude o lado conforme necessário, seguindo as instruções.

**Conteúdo**

1 pç

**Tamanho da caixa**

W 418 H 102 D 366 mm

**Peso Bruto da Caixa**

1.4 kg

**Quantidade na caixa**

40

**Número de controle**

B-219

**Código de barras**

4 975759 092193

**09221 Kit Reparador de Lascas de Pedra**

Este kit de reparos é adequado para reparar arranhões causados por lascas de pedra (utilizando a Tinta Touch Up Paint). De aplicação fácil e rápida, com lixa à prova d'água. O adesivo de mascaramento com película resistente de baixa viscosidade adotado não deixa marcas de cola.

Instruções:

1. Desengordure a superfície de tinta com a Folha Silicone Off, e preencha as lascas com a Tinta Touch Up, e deixe secar.
2. Recomenda-se repetir o processo de pintura, para que o local pintado seja elevado.
3. Coloque uma lixa ao redor da Almofada Polidora, e molhe-a com água e fricione na tinta elevada, até que esteja da mesma altura do selo de mascaramento.
4. Remova o selo de mascaramento e lustre com um composto para eliminar a marca de lixamento, para dar um belo acabamento.

\* Tome cuidado para não fazer dobras no selo.  
\* Não friccione com muita força.  
\* Recomenda-se utilizar o Composto para Carroceria Super Fine Grade SOFT99 ou Composto Líquido SOFT99.

**Conteúdo**

Selo de mascaramento × 3 folhas  
Removedor de Silicone × 3 folhas  
Lixa impermeável (800) × 3 folhas  
Almofada Polidora × 1 pç

**Tamanho da caixa**

W 491 H 230 D 242 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.6 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-221

**Código de barras**

4 975759 092216

**09170 Silicone Off 300ml**

Este conveniente desengordurante aerossol remove silicone, óleo, cera e revestimentos. Assim, aumenta a durabilidade quando usado antes da aplicação de uma cera ou selante, e é uma necessidade absoluta antes de utilizar tinta ou aplicar um revestimento cerâmico.

Instruções:

1. Remova o máximo de sujeira/óleo possível da área utilizando detergente e água, e em seguida seque completamente.
2. Agite bem e pulverize na área a ser tratada.
3. Antes que a secagem ocorra, limpe com um pano macio e limpo.

**Conteúdo**

300ml

**Tamanho da caixa**

W 408 H 191 D 337 mm

**Peso Bruto da Caixa**

10.1 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-170

**Código de barras****09209 Silicone Off Mini**

Este é um item essencial para reparos e fixação, pois ajuda na remoção e limpeza do óleo.

Instruções:

1. Primeiro remova o óleo e sujeira com água e enxugue as gotas de água restantes.
2. Agite bem a lata e pulverize na área desejada.
3. Limpe com um pano macio e limpo antes de secar.

**Conteúdo**

150ml

**Tamanho da caixa**

W 332 H 157 D 275 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.5 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-209

**Código de barras****09227 Folha Silicone Off**

O indispensável item Silicone Off se torna uma folha combinada com um solvente específico à base de água.

Está disponível não apenas como base antes de reparar a tinta, mas também antes do mascaramento ou de utilizar cola, aplicando em partes não pintadas, além de diversos outros usos.

Instruções:

\* Primeiro remova a poeira ou areia utilizando um shampoo para carros na área desejada.

1. Abra o lacre, pegue 1 folha e limpe a área desejada.

\* Este produto possui um alto efeito removedor, não esfregue mais do que o necessário.

2. Mude o lado quando ficar sujo.
3. Aplique tinta ou cola para reparos após a superfície secar.

**Conteúdo**

5 folhas (Aprox. 20x30cm)

**Tamanho da caixa**

W 280 H 214 D 200 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.4 kg

**Quantidade na caixa**

60

**Número de controle**

B-227

**Código de barras**

**09120 Fita para Mascaramento**

Com esta fita de mascaramento de 18mm, você pode proteger o carro da tinta indesejada ao pintar ou revestir a carroceria ou vidro.

Instruções:

1. Cubra a área que você não deseja pintar com esta fita e jornais.
2. Depois que a tinta estiver quase seca, puxe a fita lentamente para removê-la.

Conteúdo

1 pç (18mm×18m)

Tamanho da caixa

W 430 H 365 D 237 mm

Peso Bruto da Caixa

11.5kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-120

Codigo de barras



4 975759 091202

**09121 Fita para Mascaramento - Grande**

É muito conveniente para fazer mascaramento em um instante ao redor de emblemas ou maçanetas de porta.

Instruções:

1. Cubra a área que você não deseja pintar com esta fita e jornais.
2. Depois que a tinta estiver quase seca, puxe a fita lentamente para removê-la.

Conteúdo

1 pç (36mm×9m)

Tamanho da caixa

W 530 H 365 D 315 mm

Peso Bruto da Caixa

13.8kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-121

Codigo de barras



4 975759 091219

**09119 Fita Crepe para Mascaramento**

Esta fita crepe permite traçar partes ou linhas curvas. Também é altamente elástica, ajudando a removê-la de maneira rápida, porém cuidadosa.

Instruções:

1. Cubra a área que você não deseja pintar com esta fita e jornais.
2. Depois que a tinta estiver quase seca, puxe a fita lentamente para removê-la.

Conteúdo

1 pç (18mm×18m)

Tamanho da caixa

W 430 H 365 D 237 mm

Peso Bruto da Caixa

8.8 kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-119

Codigo de barras



4 975759 091196

**09220 Fita Crepe à Prova de Calor para Mascaramento**

Esta é uma poliolefina misturada especial, que se encaixa em qualquer formato complicado e permite traçar as partes curvas com precisão. Faz com que a linha divisória saia limpa, ajudando a pintar com precisão. Também pode resistir ao calor de até 150°C, portanto, você pode utilizá-la durante uma pintura de cozimento.

Instruções:

1. Cubra a área que você não deseja pintar com esta fita e jornais.
2. Depois que a tinta estiver quase seca, puxe a fita lentamente para removê-la.

Conteúdo

1 pç (10mm×7m)

Tamanho da caixa

W 330 H 396 D 210 mm

Peso Bruto da Caixa

5.1 kg

Quantidade na caixa

30

Número de controle

B-220

Codigo de barras



4 975759 092209

**09150 Folha para Mascaramento**

Você pode cobrir uma ampla área rapidamente sem jornal. Esta folha de mascaramento especialmente tratada não permite que a tinta escorra, por isso é utilizada por profissionais. A eletricidade estática permite que a folha grude na superfície e dificilmente seja afetada pelo vento, ajudando a fazer o mascaramento de forma rápida e fácil.

## Instruções:

1. Pressione firmemente a borda da folha para evitar que a tinta embeba.
2. Corte a folha conforme necessário antes de espalhá-la.
3. Prenda a borda da folha.

## Conteúdo

1 pç (55cm×10m)

## Tamanho da caixa

W 640 H 212 D 246 mm

## Peso Bruto da Caixa

4.9 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-150

## Codigo de barras



4 975759 091509

**09073 Selante para Para-brisas - Claro****Claro**

Preenche pequenos arranhões em material macios, como plástico, e cria um belo brilho.

## Instruções:

1. Coloque uma pequena quantidade do líquido em um pano macio, seco e limpo e esfregue a área suja.
2. Deixe secar por 2 a 3 minutos e depois limpe.

## Conteúdo

30g

## Tamanho da caixa

W 365 H 210 D 282 mm

## Peso Bruto da Caixa

3.8 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-073

## Codigo de barras



4 975759 090731

**09074 Selante para Para-brisas - Preto****Preto**

Preenche pequenos arranhões em material macios, como plástico, e cria um belo brilho.

## Instruções:

1. Coloque uma pequena quantidade do líquido em um pano macio, seco e limpo e esfregue a área suja.
2. Deixe secar por 2 a 3 minutos e depois limpe.

## Conteúdo

30g

## Tamanho da caixa

W 365 H 210 D 282 mm

## Peso Bruto da Caixa

3.5 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-074

## Codigo de barras



4 975759 090748

**09081 Fita Adesiva Dupla Face**

Esta fita adesiva dupla face possui propriedades robustas de adesão e resistência a intempéries. Com o passar do tempo, a adesão fica mais forte. Recomendamos sua utilização para anexar emblemas.

## Instruções:

1. Remova o pó, gotas de água ou óleo da área onde a fita será anexada. Atelier 99 Silicone Off é prático para isso.
2. Corte a fita conforme necessário, retire o liner e fixe na área desejada, pressionando firmemente.

## Conteúdo

1 pç (20mm×2.5m)

## Tamanho da caixa

W 326 H 231 D 233 mm

## Peso Bruto da Caixa

2.1 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-081

## Codigo de barras



4 975759 090816

**09207 Fita para Painel**

A fita adesiva dupla face pode aderir firmemente a materiais utilizados no painel, como polipropileno (PP) ou policloreto de vinila (PVC). Permite que os resíduos de cola permaneçam e evita danos no material do painel após ser retirada.

**Instruções:**

1. Remova gotas de água, óleo ou sujeira da área onde a fita está sendo fixada.
2. Corte a fita conforme necessário e retire o liner azul, e em seguida fixe o que deseja fixar.
3. Retire o liner branco e fixe-a na superfície do painel.

**Conteúdo**

4 folhas (100×25mm)

**Tamanho da caixa**

W 235 H 215 D 240 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-207

**Codigo de barras**

4 975759 092070

**09210 Fita Butílica**

Material semelhante à argila, possui forte adesão e pode ser utilizado em qualquer lugar.

**Instruções:**

1. Remova gotas de água, óleo, cera ou poeira da área onde a fita será anexada. Atelier 99 Silicone Off é prático para remover óleo.
2. Corte a fita com a tesoura, conforme necessário.
3. Pressione com os dedos ou uma espátula para aderir à superfície.
4. Caso haja a necessidade de preencher uma lacuna ou orifício, pode ser moldada como você quiser.

**Conteúdo**

1 pç (18mm×3.0m)

**Tamanho da caixa**

W 760 H 220 D 275 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-210

**Codigo de barras**

4 975759 092100

**09083 Cola Instantânea em Gelatina**

Você pode usar esta cola instantânea em geleia mesmo em um plano vertical ou superfície irregular, e ela não escorre. Você pode ajustar sua posição após a fixação, pois ela demora para endurecer.

**Instruções:**

1. Remova a poeira, óleo e sujeira da área onde será aplicada e seque bem.
2. Despeje uma pequena quantidade do líquido (como um ponto ou uma linha) de um lado do objeto que será fixado.
3. O objeto não se moverá 30 a 60 segundos após ser anexado, e a cola endurece completamente após 24 horas.

**Conteúdo**

3g

**Tamanho da caixa**

W 250 H 212 D 192 mm

**Peso Bruto da Caixa**

1.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-083

**Codigo de barras**

4 975759 090830

**09084 Cola para Borracha e Couro**

Mantém a elasticidade após ser fixada e é muito prática para fixar algo macio. Inclui uma espátula.

**Instruções:**

1. Remova a poeira, óleo, ferrugem ou sujeira de ambos os lados do item que está sendo fixado e seque bem. Para aumentar sua aderência, esfregue a superfície que está sendo anexada com uma lixa, principalmente quando for fixada em couro ou borracha.
2. Aplique o líquido de maneira uniforme em ambos os lados da superfície e seque bem por 10 a 30 minutos.
3. Pressione firmemente até que não saia.

**Conteúdo**

40ml

**Tamanho da caixa**

W 390 H 240 D 210 mm

**Peso Bruto da Caixa**

3.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-084

**Codigo de barras**

4 975759 090847

**09082 Removedor de Adesivo**

Não apenas permite que você retire adesivos, vedações, etiquetas ou fitas, sem deixar qualquer resíduo de cola, mas também remove resíduos de cola velha.

**Instruções:**

1. Mergulhe o líquido no adesivo ou selo. Retire antes o plástico ou metal da superfície.
2. Deixe por 5 a 6 minutos e retire com a espátula. Aquecer o adesivo com um secador ajuda a retirá-lo mais facilmente.
3. Limpe com uma toalha levemente úmida que tenha sido torcida.

**Conteúdo**

25ml

**Tamanho da caixa**

W 320 H 212 D 285 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-082

**Código de barras**

4 975759 090823

**09164 Kit Removedor de Emblemas**

Este kit inovador permite que você retire emblemas com a linha especial.

**Instruções:**

1. Verifique como o emblema está fixado.
2. Deslize a linha com a empunhadura inclusa entre o emblema e a superfície do carro. Segure a empunhadura com as duas mãos e esfregue lentamente para separar a cola do emblema da superfície do carro.
3. Remova os resíduos de cola remanescentes na carroceria do carro com o agente de liberação e espátula inclusos, tomando cuidado para não danificar a carroceria do carro.
4. Limpe o resíduo com um pano macio.

**Conteúdo**Removedor :10ml  
Empunhadura\*2  
Linha sobressalente : 2m**Tamanho da caixa**

W 535 H 225 D 275 mm

**Peso Bruto da Caixa**

23.9kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-164

**Código de barras**

4 975759 091646

**09029 Tinta Antiferrugem**

Esta tinta antiferrugem cria um forte revestimento protetor resistente à ferrugem e impede que a ferrugem avance. Você pode utilizá-la como um primer antiferrugem quando usado com a Tinta Touch Up.

## Instruções:

1. Remova a ferrugem cuidadosamente da área onde a tinta está sendo aplicada e livre-se do óleo com Atelier 99 Silicone Off.
2. Agite a garrafa para misturar a tinta enquanto ouve um tinido.
3. Coloque uma quantidade razoável do líquido no pincel e aplique rapidamente. Se o fluido ficar espesso, dilua-o com o Kit de Acabamento de Tinta Touch Up Atelier 99.

\* Ao reaplicar, faça-o 15 minutos após a secagem.

\* Aguarde pelo menos 24 horas após secar antes de pintar.

## Conteúdo

23g

## Tamanho da caixa

W 388 H 212 D 236 mm

## Peso Bruto da Caixa

3.0 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-029

## Codigo de barras



4 975759 090298

**09027 Conjunto Dissolvedor de Ferrugem**

Ao aplicar o produto e limpá-lo, remove a ferrugem quimicamente e protege materiais metálicos. Inclui óleo anticorrosivo.

## Instruções:

1. Aplique o líquido generosamente na ferrugem com a tampa pincel.
2. Limpe com um pano após deixá-lo agir por 5 a 10 minutos.
3. Limpe qualquer líquido remanescente na superfície, e aplique o óleo anticorrosivo incluso.

\* Caso aplique tinta após remover a ferrugem, não utilize o óleo anticorrosivo.

## Conteúdo

85g

## Tamanho da caixa

W 465 H 212 D 337 mm

## Peso Bruto da Caixa

7.8 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-027

## Codigo de barras



4 975759 090274

**09028 Removedor de Ferrugem**

Ao aplicar o produto e limpá-lo, remove a ferrugem sem pingar. É muito prático ao remover a ferrugem em uma superfície vertical.

## Instruções:

1. Coloque o creme diretamente sobre a ferrugem e espalhe-o densamente com um pano.
2. Limpe com um pano após deixar agir por 5 a 10 minutos.

## Conteúdo

50g

## Tamanho da caixa

W 425 H 212 D 232 mm

## Peso Bruto da Caixa

4.0 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-028

## Codigo de barras



4 975759 090281

**09186 Apagador de Ferrugem**

É muito mais fácil de utilizar do que a lixa abrasiva e permite remover a ferrugem de qualquer parte sem danificar as outras partes. Se você afiar sua borda com um cortador, é possível se livrar facilmente da ferrugem de brechas ou cantos. Você pode utilizar uma superfície dura ou uma superfície macia.

## Instruções:

\* Ao esfregar a ferrugem, use o lado duro ou macio conforme necessário.

\* Corte a borracha conforme necessário para esfregar espaços ou cantos estreitos.

## Conteúdo

1 pc

## Tamanho da caixa

W 312 H 213 D 200 mm

## Peso Bruto da Caixa

3.8 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-186

## Codigo de barras



4 975759 091868

**09204 Conversor de Ferrugem**

Ao aplicar na ferrugem vermelha evita que ela avance, e cria um revestimento resistente à ferrugem preta.

É muito prático na remoção da ferrugem de espaços estreitos.

Inclui uma pequena placa e pincel para ajudá-lo a trabalhar facilmente.

**Instruções:**

1. Remova a sujeira ou ferrugem da superfície com um pedaço de lixa e livre-se do óleo com Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente).
2. Coloque o líquido na placa inclusa e aplique diretamente na ferrugem com o pincel incluso. Assim que a superfície secar, reaplique para cobrir completamente a superfície.
3. Deixe secar completamente por 2 a 3 horas, e então um revestimento resistente à ferrugem será criado.

**Conteúdo**

70ml

**Tamanho da caixa**

W 566 H 212 D 235 mm

**Peso Bruto da Caixa**

6.0 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-204

**Código de barras**

4 975759 092049

**09017 Massa para Silenciador**

A Massa para Silenciador conserta buracos e rachaduras no silenciador do carro. Endurece através do calor. O pano de fibra cerâmica incluso ajuda a corrigir até mesmo grandes buracos.

**Instruções:**

1. Remova a sujeira, óleo ou ferrugem da área que está sendo reparada.
2. Quando for reparar uma rachadura, molhe ligeiramente a peça, aplique a massa com a espátula inclusa e pressione.
3. Ao reparar um buraco, corte o pano de fibra cerâmica incluso em um pedaço grande o suficiente para cobrir o buraco e molhe ligeiramente a peça. Aplique a massa finamente em um lado do pano e coloque-a no buraco, segure, e em seguida aplique a massa sobre ele (menos de 5 mm de espessura). Depois, deixe secar por um dia e deixe o calor do escapamento endurecer a massa. Se você desejar reforçar a peça reparada, utilize a Fita para Silenciador Atelier 99 (vendida separadamente) após endurecer.

**Conteúdo**

110g

**Tamanho da caixa**

W 500 H 220 D 240 mm

**Peso Bruto da Caixa**

7.1 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-017

**Codigo de barras**

4 975759 090175

**09191 Argila para Silenciador**

A massa do tipo argila permite que você faça reparos como se você brincasse com a argila. Pode resistir ao calor de até 200°C.

**Instruções:**

1. Remova a ferrugem ou sujeira da área que está sendo reparada com uma lixa ou tela de lixamento.
2. Corte ambas as massas de argila no mesmo comprimento, retire a película e misture-as até que fiquem da mesma cor.
3. Aplique a mistura na área que está sendo reparada, pressionando-a. Leva cerca de 8 a 10 horas para endurecer.

**Conteúdo**

17g

**Tamanho da caixa**

W 278 H 212 D 233 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.3 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-191

**Codigo de barras**

4 975759 091912

**09019 Fita para Silenciador**

Ao selar, repara buracos e rachaduras. Pode resistir ao calor de até 150°C e adere firmemente até mesmo a partes aquecidas.

**Instruções:**

1. Remova a sujeira ou ferrugem da área que está sendo reparada com uma lixa.
2. Limpe qualquer gota de água ou óleo, e enrole algumas vezes ao redor da peça que está sendo reparada, cobrindo-a completamente.

**Conteúdo**

1 pç (5×100cm)

**Tamanho da caixa**

W 670 H 213 D 276 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.9 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-019

**Codigo de barras**

4 975759 090199

**09018 Fita para Silenciador - Grande**

A fita de 10 cm de largura permite reparar facilmente até mesmo grandes rachaduras no silenciador. Pode resistir ao calor de até 150°C. Não apenas conserta peças aquecidas, como também evita danos.

**Instruções:**

1. Remova a sujeira ou ferrugem com o Papel Abrasivo Impermeável Atelier 99 (vendido separadamente).
2. Limpe as gotas de água e sujeira. Depois, livre-se do óleo com Atelier 99 Silicone Off (vendido separadamente).
3. Retire o liner e limpe algumas vezes, limpando completamente a área danificada.

**Conteúdo**

1 pç (10cm×100cm)

**Tamanho da caixa**

W 682 H 213 D 266 mm

**Peso Bruto da Caixa**

4.7 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-018

**Codigo de barras**

4 975759 090182

**09196 Fita para Silenciador - Mini**

A fita para silenciador resistente ao calor permite reparar peças de formato complexo, como a junção de tubos do silenciador.

## Instruções:

1. Remova a sujeira ou ferrugem da área danificada com uma lixa e aplique a massa.
2. Coloque o grampo incluso e aperte com uma chave de fenda.
3. Reaplique a Massa para Silenciador (vendido separadamente).

## Conteúdo

1 pç (110×200mm)

## Tamanho da caixa

W 700 H 213 D 245 mm

## Peso Bruto da Caixa

2.5 kg

## Quantidade na caixa

20

## Número de controle

B-196

## Codigo de barras



4 975759 091967

**09212 Fita para Silenciador de Alta Qualidade**

Pode resistir ao calor de até 300°C. São utilizados materiais adesivos super resistentes ao calor, utilizados para consertar motores de aeronaves.

## Instruções:

1. Remova o óleo e água da área danificada e livre-se da sujeira e ferrugem com uma lixa.
2. Se o buraco ou rachadura for grande o suficiente para permitir um vazamento no escapamento, cubra com a massa.
3. Enrole este produto ao redor do silenciador algumas vezes, cobrindo a área danificada.

## Conteúdo

1 pç (50mm×1m)

## Tamanho da caixa

W 670 H 213 D 276 mm

## Peso Bruto da Caixa

2.8 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-212

## Codigo de barras



4 975759 092124

**09197 Selante para Juntas do Silenciador**

A massa selante de vazamentos permite reparar quaisquer peças aquecidas, como uma parte articular do motor, tampas da cabeça do motor e silenciadores. Ela não apenas pode resistir ao calor de até 200°C, mas também seca rapidamente e possui uma permeabilidade satisfatória. Com isso, preenche grumos e aumenta a capacidade de venda.

## Instruções:

1. Limpe a área enferrujada ou suja com o Papel Abrasivo Impermeável Atelier 99 e livre-se completamente do óleo na área que está sendo aplicada com Atelier 99 Silicone Off.
2. Aplique este produto uniformemente em ambos os lados da parte articular e deixe secar por 5 a 10 minutos.
3. Fixe em cada lado e aperte os parafusos. Caso o fluido caia sobre a parte articular, limpe-o.

## Conteúdo

45g

## Tamanho da caixa

W 407 H 214 D 278 mm

## Peso Bruto da Caixa

4.5 kg

## Quantidade na caixa

50

## Número de controle

B-197

## Codigo de barras



4 975759 091974

**09500 Agente Restaurador de Peças de Borracha e Plástico**

Restaura a vida ao plástico desbotado e acabamento de borracha! Este tratamento restaura a escuridão profunda, o brilho natural e a rica textura do acabamento preto para revitalizar seu veículo. O exclusivo líquido de revestimento penetra na superfície e polimeriza, para formar uma superfície flexível porém brilhante, tornando-a adequada para restaurar tanto o plástico duro quanto a borracha macia!

**Instruções:**

Nota: Aplique somente no plástico e borracha limpos, secos e não-pintados.

1. Primeiro limpe e desengordure a área a ser tratada utilizando as folhas desengordurantes Silicone Off inclusas.

Nota: Alguns plásticos texturizados podem captar fibras da folha. Remova-as antes de prosseguir. Para evitar que as folhas sequem, lacre firmemente a embalagem após o uso.

2. Corte a esponja de acordo com a área a ser tratada. A esponja preta é para plásticos duros, e a esponja branca é para borracha macia. Aplique uma pequena quantidade do líquido (rótulo verde) e espalhe fina e uniformemente na superfície a ser tratada.

Nota: Algumas peças de borracha podem absorver o líquido. Continue aplicando até permanecer líquido suficiente.

3. Após deixar secar por cerca de 5 minutos, utilize uma folha nova para limpar levemente a superfície, para dar um acabamento uniforme. Se deixar muito tempo, não será possível remover o excesso.

Nota: Não toque ou molhe durante 24 horas. Não reutilize esponjas que endureceram. Caso o líquido entre em contato com outra superfície, limpe imediatamente.

**Conteúdo**

Agente de Revestimento (15mL) x 1 garrafa  
Esponja Dura x 2 pcs / Esponja Macia x 2 pcs  
Lenços Silicone Off x 3 folhas / Luvas x 2 pcs

**Tamanho da caixa**

W 388 H 212 D 290 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.6 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-500

**Código de barras**

4 975759 095002

**09112 Radiator Stop-Leak**

Ao despejar no radiador, cobre o buraco ou rachadura e interrompe um vazamento. Se você despejá-lo de antemão, protege o radiador desses problemas.

**Instruções:**

Certifique-se de que o motor esteja parado.

1. Agite bem a garrafa, retire a tampa do radiador e despeje o líquido no radiador. Depois preencha o com o líquido refrigerante até o nível certo.
2. Aperte a tampa do radiador e ligue o motor para deixar o refrigerante circular dentro. Assim que isso for feito, o vazamento para.
3. Caso utilize-o em um radiador velho, primeiro remova a ferrugem ou sujeira.

**Conteúdo**

125ml

**Tamanho da caixa**

W 500 H 210 D 300 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.1 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-112

**Código de barras**

4 975759 091127

**09111 Spray para Correias**

Evita que o correia do ventilador e do arrefecedor escorreguem e provoquem um ruído irritante. Também protege a borracha e evita que ela se deteriore. Inclui o bocal longo.

**Instruções:**

Certifique-se de que o motor esteja parado.

1. Agite bem a lata e insira o bocal longo incluso na lata.

\* Não gire o bocal em direção ao rosto.

2. Pulverize no lado interno da correia e da fenda da polia por 4 a 5 segundos.

Ligue o motor para mover a correia, fazendo com que o lado interno da correia fique molhado uniformemente. Repita o processo algumas vezes.

**Conteúdo**

40ml

**Tamanho da caixa**

W 520 H 210 D 232 mm

**Peso Bruto da Caixa**

3.8 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-111

**Código de barras**

4 975759 091110

**09130 Restaurador de Palhetas**

Utilize o poder de Fusso para acabar com essas irritantes vibrações do limpador de para-brisa e restaurar a suavidade nas palhetas do limpador! Os elastômeros funcionais preenchem as pequenas rachaduras da borracha deteriorada e reduzem o atrito.

**Instruções:**

Nota: Aplique apenas em limpadores limpos e secos. Pode ser aplicado várias vezes para obter maior efeito.

1. Agite bem, retire a tampa e espalhe o líquido finamente em ambos os lados da borracha do limpador.
2. Use um pano macio para limpar o líquido ao longo da borracha 2 ou 3 vezes.
3. Deixe secar por 30 minutos antes de reiniciar o limpador. Não utilize os limpadores durante 2 horas após a aplicação.

**Conteúdo**

20ml

**Tamanho da caixa**

W 330 H 212 D 234 mm

**Peso Bruto da Caixa**

2.3 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-130

**Código de barras**

4 975759 091301

**09031 Limpador de Rodas**

Este creme abrasivo suave remove a sujeira e restaura o brilho das rodas sem danificar a superfície.

**Instruções:**

1. Lave e seque a roda.
2. Aplique um pouco de creme em um pano limpo e macio e lustre as áreas sujas ou sem brilho.
3. Ao terminar, remova o excesso com um pano limpo.

**Conteúdo**

65g

**Tamanho da caixa**

W 405 H 210 D 232 mm

**Peso Bruto da Caixa**

5.5 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B031

**Codigo de barras**

4 975759 090311

**09507 Poderoso Kit Dissolvedor de Ácido Para Depósitos de Ferro nas Rodas**

Este limpador de rodas ácido pode facilmente dissolver o pó de ferro queimado e o pó de freio que não podem ser removidos pelo limpador de rodas convencional. O poderoso limpador ácido dissolve o pó de ferro pesado que ficou preso na roda, sem danificar a superfície da pintura.

**Instruções:**

1. Remova a sujeira ou óleo utilizando um xampu para carros, e limpe completamente.
  2. Certifique-se de que a roda esteja fria e confirme a área onde o pó de ferro está acumulado.
  3. Coloque uma quantidade razoável da solução no copo fornecido e comece a aplicar a área acumulada com o pincel.
  4. Deixe descansar por 10 minutos, e lustre com uma toalha limpa. Em caso de dificuldade para eliminar de uma só vez, repita o procedimento 3 e 4.
  5. Depois remova os resíduos esfregando com água.
- \* Aplique no máximo 3 vezes.  
\* Caso não enxague bem, pode causar descolorimento, rubor e manchas nas rodas.

**Conteúdo**

Limpador (120mL) × 1 garrafa  
Pincel × 1 pç / Copo × 1 pç  
Luvas × 2 pçs

**Tamanho da caixa**

W 478 H 212 D 290 mm

**Peso Bruto da Caixa**

6.6 kg

**Quantidade na caixa**

30

**Número de controle**

B-507

**Codigo de barras**

4 975759 095071

**09066 Limpador de Plástico**

Preenche pequenos arranhões em materiais macios, como o plástico, e cria um belo brilho.

**Instruções:**

1. Coloque uma pequena quantidade do líquido em um pano macio, seco e limpo, e em seguida esfregue na área suja.
2. Deixe secar durante 2 a 3 minutos e depois limpe.

**Conteúdo**

50g

**Tamanho da caixa**

W 400 H 210 D 232 mm

**Peso Bruto da Caixa**

4.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-066

**Codigo de barras**

4 975759 090663

**09033 Limpador de Cromo**

Remove sujeira ou ferrugem em peças cromadas e de plástico cromado, e restaura um belo brilho.

**Instruções:**

1. Coloque uma pequena quantidade do líquido em um pano macio, seco e limpo, e em seguida esfregue na área suja.
2. Limpe para finalizar.

**Conteúdo**

125ml

**Tamanho da caixa**

W 500 H 210 D 300 mm

**Peso Bruto da Caixa**

9.2 kg

**Quantidade na caixa**

50

**Número de controle**

B-033

**Codigo de barras**

4 975759 090335