

ECN2

ECONOMIC TOO



Mobiliário Urbano
Urban Furniture

EPOCH

Cadeira Coletiva Epoch

Epoch Collective Chair

13240

Encástrado Rígido Concrete Base Setting

180x81x96 cm ≈ 88 kg



Epoch
Epoch
Página / Page 2



Bebedouros
Fountains
Página / Page 12



Ecopontos
Recycle Bins
Página / Page 21



Bancos de Metal e Madeira
Metal and Wood Benches
Página / Page 4



Parqueamentos de Bicicletas
Bicycle Parking
Página / Page 14



Dissuasores
Bollards
Página / Page 22



Bancos de Betão
Concrete Benches
Página / Page 6



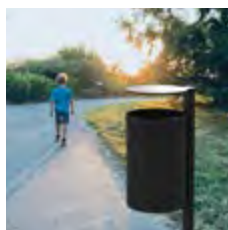
Cinzeiros
Ashtrays
Página / Page 16



Biossegurança
Biosafety
Página / Page 25



Mesas & Picnic
Tables & Picnic
Página / Page 8



Papeleiras
Paper Bins
Página / Page 18



Tipo de Instalação
Installation Type
Página / Page 26

Manutenção e Limpeza
Cleaning and Maintenance
Página / Page 27

BANCOS DE METAL E MADEIRA

METAL AND WOOD BENCHES



Madeira Tropical
Tropical wood



Banco Individual 1

Individual Bench 1

A 13042

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13043

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

60x58x44 cm ≈ 19 kg



Cadeira Individual 1

Individual Chair 1

A 13050

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13051

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

70x67x90 cm ≈ 31 kg



Banco Coletivo 1

Collective Bench 1

A 13046

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13047

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

180x58x44 cm ≈ 32 kg



Cadeira Coletiva 1

Collective Chair 1

A 13054

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13055

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

180x62x79 cm ≈ 52 kg



Cadeira Coletiva 3

Collective Chair 3

A 13070

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

180x60x79 cm ≈ 52 kg

Madeira Termotratada Pinho
Thermo-treated Pine



Banco Individual 2

Individual Bench 2

A 13044

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13045

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

60x58x45 cm ≈ 19 kg



Banco Coletivo 2

Collective Bench 2

A 13048

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13049

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

180x58x45 cm ≈ 32 kg



Cadeira Individual 2

Individual Chair 2

A 13052

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13053

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

70x62x80 cm ≈ 31 kg



Cadeira Coletiva 2

Collective Chair 2

A 13056

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

B 13057

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

180x62x80 cm ≈ 52 kg

BANCOS DE BETÃO

CONCRETE BENCHES





Banco Alternativo 1
Alternative Bench 1
13001
50x50x45 cm ≈ 150 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Banco Alternativo 2
Alternative Bench 2
13004
50x50x45 cm ≈ 265 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Banco Alternativo 1
Alternative Bench 1
13002
150x50x45 cm ≈ 275 kg
13003
200x50x45 cm ≈ 335 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Banco Alternativo 1 com Costas
Alternative Bench 1 with Backrest
13007
152x52x86 cm ≈ 295 kg
13008
202x52x45 cm ≈ 338 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Banco Alternativo 2 com Costas
Alternative Bench 2 with Backrest
13009
150x50x86 cm ≈ 880 kg
13010
200x50x86 cm ≈ 1175 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Banco Alternativo 2
Alternative Bench 2
13005
150x50x45 cm ≈ 830 kg
13006
200x50x45 cm ≈ 1110 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Mesa Alternativa 1
Alternative Table 1
13015
200x100x80 cm ≈ 850 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*

MESAS & PICNIC

TABLES & PICNIC



Banco Individual

Individual Bench

3A 13200 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

3B 13206 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

50x50x45 cm ≈ 19 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Cadeira Individual 3A

Individual Chair 3A

3A 13202 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

3B 13208 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

50x55x85 cm ≈ 29 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Mesa Picnic

Picnic Table

80A 13205 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

80B 13211 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

80x80x80 cm ≈ 33 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Cadeira Coletiva

Collective Chair

3A 13203 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

3B 13209 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

180x55x85 cm ≈ 59 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Banco Coletivo

Collective Bench

3A 13201 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

3B 13207 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

180x50x45 cm ≈ 36 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Mesa Picnic

Picnic Table

180A 13204 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

180B 13210 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

180x80x80 cm ≈ 60 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

MESAS & PICNIC

TABLES & PICNIC





Conjunto Picnic 4

Picnic Set 4

4P 13212 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

4M 13218 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

220x220x80 cm ≈ 109 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Conjunto Picnic 4 com Encosto

Picnic Set 4 with Backrest

4P 13213 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

4M 13219 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

231x231x85 cm ≈ 149 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Conjunto Picnic 6

Picnic Set 6

6P 13214 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

6M 13220 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

180x220x80 cm ≈ 132 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Conjunto Picnic 6 com Encosto

Picnic Set 6 with Backrest

6P 13215 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

6M 13221 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

180x231x85 cm ≈ 178 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Conjunto Picnic 8

Picnic Set 8

8P 13216 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

8M 13222 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

320x220x80 cm ≈ 170 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Conjunto Picnic 8 com Encosto

Picnic Set 8 with Backrest

8P 13217 (Plástico Reciclado *Recycled Plastic*)

8M 13223 (Madeira Termotratada *Thermo-treated Wood*)

331x231x85 cm ≈ 236 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

BEBEDOUROS

FOUNTAINS



Cor Antracite
Anthracite Color



Cor Corten
Corten Color



Bebedouro 1

Fountain 1

13059

33x18x100cm ≈ 25 kg

Encastrado Rígido

Concrete Base Setting



Cor Corten
Corten Color



Cor Antracite
Anthracite Color



Bebedouro 2

Fountain 2

13065

28x28x100 cm ≈ 25 kg

Encastrado Rígido

Concrete Base Setting

PARQUEAMENTO DE BICICLETAS

BICYCLE PARKING





Stop Bicicleta 1

Bicycle Stop 1

1A 13022

21x55x72 cm ≈ 7,5 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

1B 13023

21x45x72 cm ≈ 6,5 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

1SPT 13024

21x64x77 cm ≈ 75 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +30 cm



Stop Bicicleta 1 CLT

Bicycle Stop 1 CLT

13025

190x57x77 cm ≈ 450 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +30 cm



Stop Bicicleta 2

Bicycle Stop 2

2A 13026

32x61x76 cm ≈ 12 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

2B 13027

32x51x76cm ≈ 10 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

2SPT 13028

32x67x76cm ≈ 77 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +30 cm



Stop Bicicleta 2 CLT

Bicycle Stop 2 CLT

13029

190x62x75 cm ≈ 460 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +30 cm



Stop Bicicleta 3

Bicycle Stop 3

3A 13073

80x5x72 cm ≈ 8 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

3B 13074

80x5x72 cm ≈ 8 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Stop Bicicleta 6

Bicycle Stop 6

6A 13076

77x5x72 cm ≈ 8 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

6B 13077

77x5x72 cm ≈ 8 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

CINZEIROS

ASHTRAYS



Cinzeiro 5A
Ashtray 5A
13094
15x9x11 cm \approx 2,5 kg
Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring
Cinzeiro de Parede *Wall Ashtray*



Cinzeiro
Ashtray
13063
9x10x20 cm \approx 1 kg
Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring
Cinzeiro de Parede *Wall Ashtray*



Cinzeiro
Ashtray
13011
8x8x80 cm \approx 5 kg
Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring



Cinzeiro 2A

Ashtray 2A

13085

10x8x40 cm ≈ 2,5 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 2B

Ashtray 2B

13086

10x8x60 cm ≈ 3 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 2C

Ashtray 2C

13087

8x8x101 cm ≈ 7 kg

Aparafusamento de Superfície Surface Bolted Anchoring



Cinzeiro 3A

Ashtray 3A

13088

8x10x36 cm ≈ 2 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 3B

Ashtray 3B

13089

8x10x56 cm ≈ 3 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 3C

Ashtray 3C

13090

8x8x106 cm ≈ 7 kg

Aparafusamento de Superfície Surface Bolted Anchoring



Cinzeiro 4A

Ashtray 4A

13091

8x10x30 cm ≈ 2 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 4B

Ashtray 4B

13092

8x10x50 cm ≈ 3 kg

Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Cinzeiro de Parede Wall Astray



Cinzeiro 4C

Ashtray 4C

13093

8x8x100 cm ≈ 7 kg

Aparafusamento de Superfície Surface Bolted Anchoring

PAPELEIRAS

PAPER BINS





Papeleira 1

Paper Bin 1

1A 13030

48 Lt

Ø 35x80 cm ≈ 15 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

1B 13031

48 Lt

Ø 35x81 cm ≈ 15 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

1SPT 13032

48 Lt

Ø 35x80 cm ≈ 80 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Papeleira 2

Paper Bin 2

2A 13033

48 Lt

Ø 35x99 cm ≈ 16 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

2B 13034

48 Lt

Ø 35x95 cm ≈ 16 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

2SPT 13035

48 Lt

Ø 35x95 cm ≈ 94 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Papeleira Amovível

Removable Paper Bin

13067

≥ 60 Lt

Ø 46x93 cm ≈ 70 kg

Simplemente Apoiado *Self Standing*



Papeleira 7

Paper Bin 7

13095

75 Lt

45x45x100 cm ≈ 240 kg

Fixação de Superfície *Surface Permanent Anchoring*



Papeleira Alternativa 1

Alternative Paper Bin 1

13082

70 Lt

50x50x98 cm ≈ 345 kg

Fixação de Superfície *Surface Permanent Anchoring*



Papeleira 3

Paper Bin 3

3A 13036

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x91 cm ≈ 23 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

3B 13037

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x87 cm ≈ 23 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

3SPT 13038

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x86 cm ≈ 99 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Papeleira 4

Paper Bin 4

4A 13039

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x106 cm ≈ 26 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

4B 13040

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x102 cm ≈ 26 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

4SPT 13041

48 Lt + Cinzeiro / Ashtray

Ø 35x101 cm ≈ 103 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Papeleira 6

Paper Bin 6

13079

60 Lt

42x31x86 cm ≈ 56 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*



Papeleira 8

Paper Bin 8

13081

60 Lt

42x31x106 cm ≈ 65 kg

Aparafusamento de Superfície *Surface Bolted Anchoring*

ECOPONTOS

Recycle Bins



Conjunto 3 Unidades 3 Units Set



Ecoponto 7
Recycle Bin 7
13124
75 Lt
45x45x100 cm \approx 240 kg
Fixação de Superfície Surface Permanent Anchoring



Conjunto 3 Unidades 3 Units Set



Ecoponto 2B
Recycle Bin 2B
13123
48 Lt
 \varnothing 35x99 cm \approx 16 kg
Aparafusamento de Superfície Surface Bolted Anchoring



Conjunto 3 Unidades 3 Units Set



Ecoponto 8
Recycle Bin 8
13125
60 Lt
42x31x106 cm \approx 65 kg
Aparafusamento de Superfície Surface Bolted Anchoring

DISSUASORES

Bollards



Dissuasor 4A

Bollard 4A

13062

38x38x18 cm ≈ 15 kg

Fixação de superfície

Surface Permanent Anchoring



Dissuasor 1

Bollard 1

1A 13012

8x8x80 cm ≈ 5 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

1B 13013

8x8x80 cm ≈ 4 kg

Fixação de Superfície *Surface Permanent Anchoring*

1SPT 13014

48 Lt

30x30x80 cm ≈ 73 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Dissuasor 2

Bollard 2

2A 13016

8x4x80 cm ≈ 5 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

2B 13017

8x4x80 cm ≈ 4 kg

Fixação de Superfície *Surface Permanent Anchoring*

2SPT 13018

8x4x80 cm ≈ 73 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Dissuasor 3

Bollard 3

3A 13019

10x8x80 cm ≈ 14 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*

3B 13020

10x8x80 cm ≈ 12 kg

Fixação de Superfície *Surface Permanent Anchoring*

3SPT 13021

10x8x80 cm ≈ 80 kg

Encastrado Simples *Recessed Setting*

Fundação Incluída *Foundation Included* +35 cm



Dissuasor 1A RBT

Bollard 1A RBT

13058

8x8x80,5 cm ≈ 6,5 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*



Dissuasor D76 CH

Bollard D76 CH

13132

Ø 7,6x60 cm ≈ 3 kg

13131

Ø 7,6x80 cm ≈ 4 kg

13130

Ø 7,6x100 cm ≈ 5 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*



Dissuasor D76 PT

Bollard D76 PT

13135

Ø 7,6x60 cm ≈ 3 kg

13134

Ø 7,6x80 cm ≈ 4 kg

13133

Ø 7,6x100 cm ≈ 4 kg

Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring



Dissuasor D100 CH

Bollard D100 CH

- 13138
- Ø 10x60 cm ≈ 4 kg
- 13137
- Ø 10x80 cm ≈ 5 kg
- 13136
- Ø 10x100 cm ≈ 6 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*



Dissuasor D125 CH

Bollard D125 CH

- 13144
- Ø 12,5x60 cm ≈ 8 kg
- 13143
- Ø 12,5x80 cm ≈ 10 kg
- 13142
- Ø 12,5x100 cm ≈ 11 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*



Dissuasor D200 CH

Bollard D200 CH

- 13150
- Ø 20x40 cm ≈ 9 kg
- 13149
- Ø 20x60 cm ≈ 12 kg
- 13148
- Ø 20x80 cm ≈ 15 kg

Encastrado Rígido *Concrete Base Setting*



Dissuasor D100 PT

Bollard D100 PT

- 13141
- Ø 10x60 cm ≈ 4 kg
- 13140
- Ø 10x80 cm ≈ 5 kg
- 13139
- Ø 10x100 cm ≈ 6 kg

Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring



Dissuasor D125 PT

Bollard D125 PT

- 13147
- Ø 12,5x60 cm ≈ 7 kg
- 13146
- Ø 12,5x80 cm ≈ 8 kg
- 13145
- Ø 12,5x100 cm ≈ 10 kg

Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring



Dissuasor D200 PT

Bollard D200 PT

- 13153
- Ø 20x40 cm ≈ 7 kg
- 13152
- Ø 20x60 cm ≈ 8 kg
- 13151
- Ø 20x80 cm ≈ 11 kg

Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring

BIOSSEGURANÇA

BIO SAFETY



Dispensador de Álcool Gel
Alcohol Gel Dispenser
DAG 1 13083
30x30x95 cm ≈ 7 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Dispensador de Álcool Gel
Alcohol Gel Dispenser
DAG 2 13084
30x30x70 cm ≈ 7 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*



Dispensador de Álcool Gel
Alcohol Gel Dispenser
DAG 3 13096
15x13x34 cm ≈ 1 kg
Aparafusamento de Superfície
Surface Bolted Anchoring
Dispensador de Parede *Wall Dispenser*



Dispensador de Álcool Gel
Alcohol Gel Dispenser
DAG 4 13097
26x36x134 cm ≈ 5 kg
Simplesmente Apoiada *Self-standing*

TIPO DE INSTALAÇÃO

Installation Style



Simplesmente Apoiado

Self Standing

Produto instalado sobre a superfície, autoportante, sem necessidade de fixação.

Product installed above surface level, self standing, without any type of fixation system.

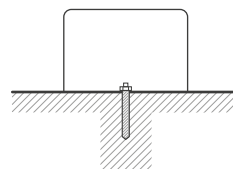


Encastrado Simples

Recessed Setting

Produto instalado abaixo do nível da superfície, sem necessidade de fixação.

Product installed below surface level, without any type of fixation system.

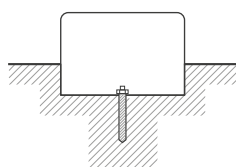


Fixação de Superfície

Surface permanent anchoring

Produto instalado sobre a superfície, com fixação oculta por sistema de perno roscado e resina epoxy.

Product installed above surface level, with hidden threaded rod and epoxy resin anchoring system.

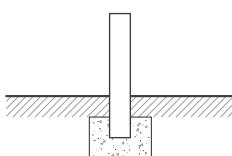


Encastrado com Fixação

Anchored Recessed Setting

Produto instalado abaixo do nível da superfície, com fixação por sistema de perno roscado e resina epoxy.

Product installed below surface level, with threaded rod and epoxy resin anchoring system.

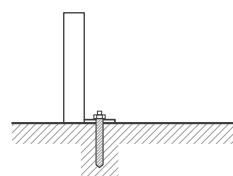


Encastrado Rígido

Concrete Base Setting

Produto instalado abaixo do nível da superfície, com fixação em sapata de betão executada in situ.

Product installed below surface level, on concrete base made in situ.

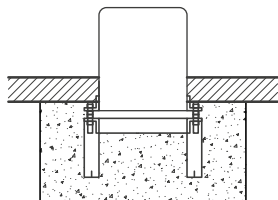


Aparafusamento de Superfície

Surface Bolted Anchoring

Produto instalado ao nível da superfície, com fixação aparente por ancoragem mecânica.

Product installed above surface level, on rigid base, with apparent mechanical anchoring system.



Chumbadouro de Superfície

Surface Platform Anchoring

Produto instalado sobre chumbadouro previamente instalado sobre sapata de betão executada in situ.

Product installation with surface leveling platform, previously embedded on in situ concrete base.

LIMPEZA

Cleaning

Para efetuar a limpeza a todos os elementos constituintes deverá ser utilizada água em abundância a 5° (fria), com o auxílio de um pano ou tecido, manuseado suavemente.

Não deverão ser utilizados produtos químicos, ou corrosivos sem indicação do dep. técnico da amop. Não deverão ser também utilizados quaisquer agentes abrasivos.

To clean all elements, use plenty of water at 5° (cold water) with the help of a cloth or fabric handled smoothly.

Chemical products, or other corrosive products should not be used, without the indication of AMOP Technical Dep. The same for abrasive agents of any type.

BETÃO

Concrete

Mediante a exposição ambiental ou utilização do mobiliário em questão, poderá ser necessário uma limpeza da superfície e eventual proteção. Para tal consultar a equipa técnica da Amop.

Due to the environmental exposure or use of the furniture in question, it may be necessary to clean the surface and use a possible coating product for protection. To do so, consult Amop's technical team.

AÇO METALIZADO E PINTADO

Metallized and Painted Steel

Mediante a exposição ambiental ou envelhecimento do mobiliário em questão, poderá ser necessária nova pintura. Em casos correntes a periodicidade deste procedimento é muito baixa, e apenas deverá ser executada se se pretender manter o acabamento original inicial ou se ocorrer algum dano no produto.

Due to the environmental exposure or aging of the furniture in question, it may be necessary a new painting. In current cases, the frequency of this procedure is very low, and should only be carried out if the original finish is to be maintained or if a damage on the product occurs.

MADEIRA

Wood

Mediante a exposição ambiental ou utilização do mobiliário em questão, poderá ser necessário a replicação periódica do tratamento de superfície. Para tal consultar a equipa técnica da Amop. Em casos de limpeza, recomenda-se a replicação. Em caso de derrame, limpar de imediato. Não arrastar objetos cortantes ou abrasivos.

Due to the environmental exposure or use of the furniture in question, it may be necessary to periodically replicate the surface treatment. For this, consult Amop's technical team. In cases of cleaning-up, replication is recommended. In case of spillage, clean up immediately. Do not drag sharp or abrasive objects.

Acabamentos Standard *Standard Finishing*

Betão: Cinza, Aço: Cor Antracite *Concrete: Grey, Steel: Anthracite Color*

As indicações constantes desta ficha de manutenção foram fornecidas de boa fé e baseadas nos conhecimentos e experiências actuais, não pressupondo portanto, uma garantia jurídica da má aplicação. Os utilizadores deverão sempre consultar as versões mais actuais, pois esta pode ser alterada sem aviso prévio.

The instructions given here are provided in good faith and based in knowledge and actual experience, therefore does not imply a legal guarantee of product misapplication. The users should refer to the most updated versions, as these may change without notice.

SCAN QR CODE



AMOP, Lda
R. Chão Redondo, 258
Apt. 38
3754-906 Aguada de Baixo
Águeda - Portugal

T. 234 667 957
E. amop@grupoamop.com
www.grupoamop.com

GPS
N 40 30.837, W 8 26.465

Export Contacts
T. +351 234 661 904
F. +351 234 661 903
E. export@grupoamop.com

amop[®]
synergies

