

SINALIZAÇÃO “RISCO COVID-19”

A Sinalux desenvolveu **sinalização** que tem como objetivo a gestão comportamental na prevenção e redução da exposição ao risco Covid-19, nomeadamente:



➤ PROCEDIMENTOS DE **SEGURANÇA**



➤ PROCEDIMENTOS DE **HIGIENE, ETIQUETA RESPIRATÓRIA E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**



➤ SINALIZAÇÃO ESPECÍFICA DE **EMERGÊNCIA, PERIGO, OBRIGAÇÃO E PROIBIÇÃO**



➤ SINALIZAÇÃO DE **APLICAÇÃO NO PAVIMENTO PARA DELIMITAÇÃO DE ESPAÇOS E DISTANCIAMENTOS**

 **Everlux**[®]

SINALIZAÇÃO PARA TRANSPORTES PÚBLICOS



Pág. 8 e 9

Procedimentos de Segurança

(mm)
150x200
200x300
300x400



↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.

Procedimentos de segurança

- Evite contacto.
- Evite tocar no rosto.
- Use máscara.
- Use luvas.
- Mantenha a distância de segurança.

© Sinalux

PC 001

Procedimentos de segurança

- Lave ou desinfete as mãos regularmente.
- Mantenha a distância de segurança.
- Tussa ou espirre para o interior do cotovelo ou para um lenço.
- Evite contacto.
- Evite tocar no rosto.
- Fique em casa se estiver doente.

© Sinalux

PC 002

Como usar a máscara de higiene

- Lave bem as mãos antes de colocar a máscara.
- Cubra completamente a boca, nariz e queixo.
- Substitua a máscara logo que esta esteja húmida e coloque-a no lixo.
- Lave bem as mãos depois de descartar a máscara.

© Sinalux

PC 003

Procedimentos de segurança

- Mantenha a distância de segurança.
- Forme uma fila única.
- Mantenha-se à direita.
- Ao tossir ou espirrar cubra a boca e o nariz com o interior do cotovelo.

© Sinalux

PC 004

Procedimentos de segurança

- Mantenha a distância de segurança.
- Forme uma fila única.
- Mantenha-se à esquerda.
- Ao tossir ou espirrar cubra a boca e o nariz com o interior do cotovelo.

© Sinalux

PC 005

Ajude a prevenir a propagação de vírus

Conter
Quando tossir ou espirrar cubra o nariz e a boca com um lenço limpo.

Descartar
Coloque os lenços usados no lixo mais próximo logo que possível.

Eliminar
Lave as mãos imediatamente e limpe as superfícies, previna a propagação de germes.

© Sinalux

PC 006

Procedimentos de segurança

- Não partilhe alimentos.
- Não coloque o seu dinheiro em cima das mesas. Guarde-o.
- Evite tocar no rosto.
- Lave ou desinfete as mãos antes de utilizar este espaço.
- Ao tossir ou espirrar cubra a boca e o nariz com o interior do cotovelo.

© Sinalux

PC 007

Higienização das mãos

Comece por retirar todos os anéis, pulseiras e relógios.

- Aplicar desinfetante ou água e sabão, com as mãos em forma de concha, de modo a cobrir toda a superfície.
- Estregar as palmas das mãos, uma na outra.
- Com os dedos entrelaçados, estregar.
- As palmas das mãos com dedos entrelaçados.
- Estregar o polegar em sentido rotativo.
- Estregar rotativamente os dedos na palma da mão.
- Estregar o pulso com a palma da mão contrária.
- Uma vez secas, as suas mãos estão seguras.

© Sinalux

PC 008

Utilize os elevadores em SEGURANÇA

- Uso obrigatório de máscara dentro do elevador.
- Proibido o uso do elevador a mais que uma pessoa em simultâneo.
- Uso em grupo apenas para moradores do mesmo apartamento.
- Crianças no elevador só acompanhadas.

Higienizar as mãos depois do uso dos elevadores. Os responsáveis de limpeza devem garantir a desinfecção dos elevadores.

© Sinalux

PC 015

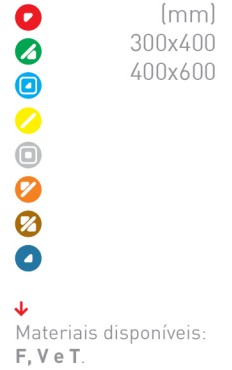
Procedimentos de Segurança



PC 009



PC 010



PC 011

Emergência



PC 021



[1]PC 022



[1]PC 023



Perigo



PC 031



PC 032



PC 033



Obrigações

(mm)
150x200⁽¹⁾
200x300⁽¹⁾
300x400



↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.

⁽¹⁾ Também em vinil transparente (VT)

⁽¹⁾ Sinalização de acordo com o Decreto-Lei 20/2020 de 1 de Maio.



Proibições

(mm)
150x200
200x300
300x400



↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.

⁽¹⁾ Sinalização de acordo com o Decreto-Lei 20/2020 de 1 de Maio.



Atendimento

⁽¹⁾ Sinalização de acordo com os requisitos da Portaria n.º107-A/2020, de 4 de maio, da Resolução do Conselho de Ministros n.º 33-A/2020 de 30 de abril e do Decreto-Lei n.º 20/2020, de 1 de maio, e com as recomendações da DGS.



⁽¹⁾PC 081



⁽¹⁾PC 082



⁽¹⁾PC 083

ⓐ (mm)
300x200
400x300
⁽¹⁾300x100
⁽¹⁾400x150
⁽¹⁾600x200
⁽¹⁾800x300

↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.

Compostos



PC 084

ⓐ (mm)
600x200
900x300

↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.



PC 085

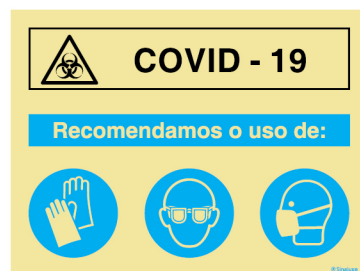


⁽¹⁾PC 088

ⓐ (mm)
⁽¹⁾200x150
⁽¹⁾300x200
400x300

↓
Materiais disponíveis:
F, V e T.

⁽¹⁾ Também em vinil transparente (VT).



PC 086



⁽¹⁾PC 087

ⓐ (mm)
400x300
600x400
800x600
⁽¹⁾600x600
⁽¹⁾800x800

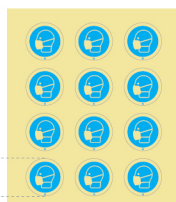
↓
Materiais disponíveis:
F e T.

⁽¹⁾ Apenas disponível em material T.

Discos de vinil autoadesivo

Disponível em folhas Autoadesivas de 6 ou 12 unidades.

Diâm.80mm



ⓐ (mm)
Diâm. 80
⁽¹⁾Diâm. 130

↓
Materiais disponíveis:
V e ZF.

⁽¹⁾ Fornecido à unidade.

Atendimento

(mm)
800x300



↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.



PC 101



⁽¹⁾PC 102

⁽¹⁾Sinalização de acordo com os requisitos da Portaria n.º107-A/2020, de 4 de maio, da Resolução do Conselho de Ministros n.º 33-A/2020 de 30 de abril e do Decreto-Lei n.º20/2020, de 1 de maio, e com as recomendações da DGS.

Distância de segurança

(mm)
200x200
400x400
600x600



↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.



PC 103



PC 104



PC 105



PC 106

(mm)
900x200



↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.

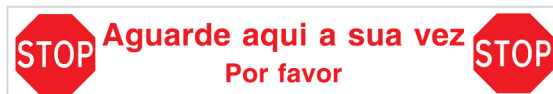


PC 107

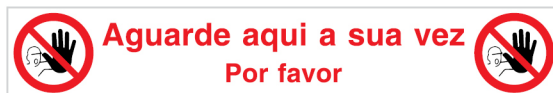
(mm)
900x150



↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.



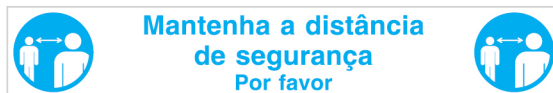
PC 108



PC 109



PC 111



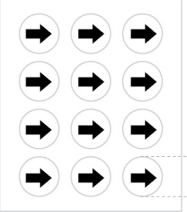
PC 110




PC 112

Discos de vinil autoadesivo para aplicação no pavimento

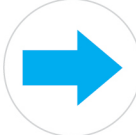
Autoadesivo fornecido em folha de 6 ou 12 unidades




Diâm. 80mm



PC 113



PC 114



PC 115

(mm)
Diâm. 80

↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.

Marcação fotoluminescente para pavimento



Sinalização amovível



Sinal simples - PC 124



Sinal duplo - PC 121 + PC 125



PC 121



PC 122

(mm)
800x300

↓
Material disponível: T.



PC 123



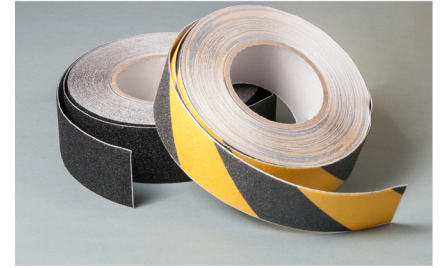
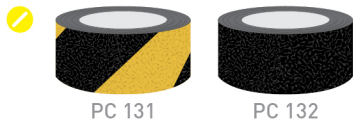
PC 124



PC 125

Rolos antiderrapantes para aplicação no pavimento

(mm)
18000x25
18000x50



Rolos de marcação para aplicação no pavimento

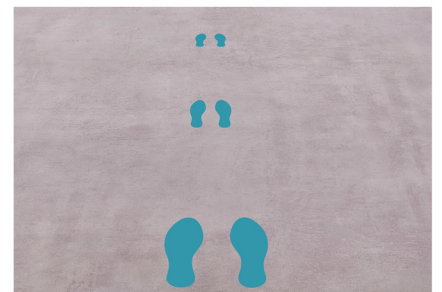
(mm)
33000x50



Pegadas

↓
Materiais disponíveis:
VP e VB.

Folhas 2 pares



MATERIAIS - SINALIZAÇÃO EM ALTURA

- **PVC fotoluminescente (F)**
Sinalização fotoluminescente de alta intensidade em policloreto de vinilo (PVC) com 2 mm de espessura, com superfície antiestática. Este produto apresenta resistência ao fogo, sendo autoextinguível.
- **Vinil opaco (V)**
Filme de PVC autoadesivo, com 0,08mm de espessura, com superfície anti estática e de fácil limpeza.
- **Alumínio composto com 2 mm de espessura (T)**
Material composto por duas folhas de alumínio com 0,25mm de espessura e o interior em polietileno. Leve, resistente e com superfície anti estática.
- **Vinil autoadesivo fotoluminescente (ZF)**
Sinalização fotoluminescente autoadesiva de alta intensidade em policloreto de vinilo (PVC) com 0,39 mm de espessura após aplicação. Possui superfície antiestática e resistência ao fogo, sendo autoextinguível.

MATERIAIS – SINALIZAÇÃO PARA O SOLO

- **Vinil antiderrapante para pavimento (VP)**
Material composto por um filme de PVC autoadesivo, com 0,08mm de espessura, revestido com uma película de proteção antiderrapante transparente, em PVC calandrado monomérico. A espessura total do produto após aplicação é de 0,3mm.
A resistência ao escorregamento é caracterizada através do coeficiente de atrito estático e dinâmico:
- | | |
|--|-------|
| Coeficiente de atrito Dinâmico (ANSI A 137.1:2012) | |
| Húmido | 0,236 |
| Coeficiente de atrito Estático (ANSI B 101.1:2009) | |
| Húmido | 0,452 |
- **Vinil opaco para o pavimento (VB)**
Sinalização em filme em PVC autoadesivo, para utilizações temporárias, com 0,08mm de espessura e com superfície anti estática.



SINALIZAÇÃO PARA TRANSPORTES PÚBLICOS “RISCO COVID-19”

A Everlux desenvolveu sinalização que tem como objetivo a gestão comportamental na prevenção e redução da exposição ao risco Covid-19 nos transportes públicos. As soluções de sinalização apresentadas pretendem contribuir para a segurança na utilização dos transportes públicos no contexto da Covid-19.

Nº máximo de passageiros



Corresponde a 2/3 da capacidade, conforme estabelecido pelo artº 12º do DL n.º 202020, de 1 de maio

©Everlux

➤ PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA



©Everlux

➤ PROCEDIMENTOS DE HIGIENE, ETIQUETA RESPIRATÓRIA E PROTEÇÃO INDIVIDUAL



➤ SINALIZAÇÃO ESPECÍFICA DE EMERGÊNCIA, OBRIGAÇÃO E PROIBIÇÃO



➤ SINALIZAÇÃO DE APLICAÇÃO NO PAVIMENTO PARA DELIMITAÇÃO DE ESPAÇOS E DISTANCIAMENTOS

Emergência

(mm)
100x100
150x150
200x200
100x150⁽¹⁾
150x200⁽¹⁾



UP C11



⁽¹⁾UP C21

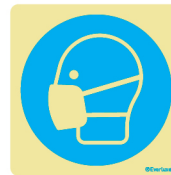
↓
Materiais disponíveis:
V e ZF.

Obrigação

(mm)
100x100
150x150
200x200



UP C31



UP C32



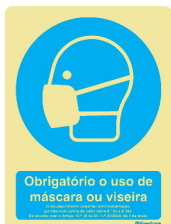
UP C33

↓
Materiais disponíveis:
V e ZF.

(mm)
100x150
150x200
200x300⁽¹⁾
300x400⁽¹⁾



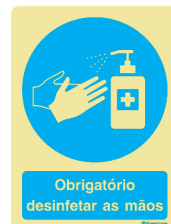
⁽¹⁾UP C41



⁽¹⁾UP C42



UP C43



UP C44

↓
Materiais disponíveis:
V e ZF.

⁽¹⁾Também disponível
em material F e T.

⁽¹⁾Sinalização de acordo com o
Decreto-Lei n.º 20/2020, de 1 de maio.

Proibição

(mm)
200x70
300x100



UP C61



UP C62

↓
Materiais disponíveis:
V, ZF e VU.

(mm)
100x150
150x200



UP C71

↓
Materiais disponíveis:
V, ZF e VU.

As medidas e os pictogramas propostos são apenas orientativos. Sinalização personalizada com especificações próprias poderá ser fornecida mediante pedido.

Discos de vinil autoadesivo

Também disponível no diâmetro de 80mm em folhas autoadesivas de 6 ou 12 unidades.



UP C81



UP C82



UP C83

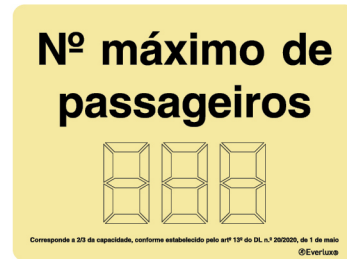
(mm)
[1]Diâm. 130

↓
Materiais disponíveis:
V, VU e ZF.

[1]Fornecido à unidade.

Atendimento

Sinalização de acordo com os requisitos da Portaria n.º 107-A/2020, de 4 de maio, da Resolução do Conselho de Ministros n.º 33-A/2020 de 30 de abril e do Decreto-Lei n.º 20/2020, de 1 de maio, e com as recomendações da DGS.



UP C91

(mm)
200x150
200x300

↓
Materiais disponíveis:
F, T, V e ZF.

Disponível em Vinil transparente (VT) para aplicação em vidros. Sinal para preencher e aplicar pelo lado de dentro das janelas. É possível escrever com caneta de acetato no lado da cola.



UP C92

(mm)
200x70
300x100
400x150

↓
Materiais disponíveis:
V, ZF e VT.

Sinalização para o solo

Para **CONSULTAR** sinalização para o solo ver **PRODUTOS** **Sinalux** nas **PÁGINAS 6 e 7**.

MATERIAIS - SINALIZAÇÃO EM ALTURA

• PVC fotoluminescente (F)

Sinalização fotoluminescente de alta intensidade em policloreto de vinilo (PVC) com 2mm de espessura, com superfície antiestática. Este produto apresenta resistência ao fogo, sendo autoextinguível.

• Vinil autoadesivo fotoluminescente (ZF)

Sinalização fotoluminescente autoadesiva de alta intensidade em policloreto de vinilo (PVC) com 0,39 mm de espessura após aplicação. Possui superfície antiestática e resistência ao fogo, sendo autoextinguível.

• Vinil autoadesivo especial para assentos (VU)

Sinalização autoadesiva, em policloreto de vinilo (PVC) e com 0,34mm de espessura após aplicação, com superfície antiestática. Este produto é especialmente concebido para aplicação em superfícies tipicamente de difícil adesivagem, como é o caso de alguns assentos dos transportes públicos.

• Vinil autoadesivo transparente (VT)

Filme PVC autoadesivo transparente, com 0,08mm de espessura, com superfície antiestática e de fácil limpeza.

• Vinil opaco (V)

Filme de PVC autoadesivo, com 0,08mm de espessura, com superfície antiestática e de fácil limpeza.

• Alumínio composto (T)

O exterior é composto por folhas de alumínio com 0,25mm de espessura e o interior em polietileno, com superfície antiestática.

Consulte o
nosso catálogo

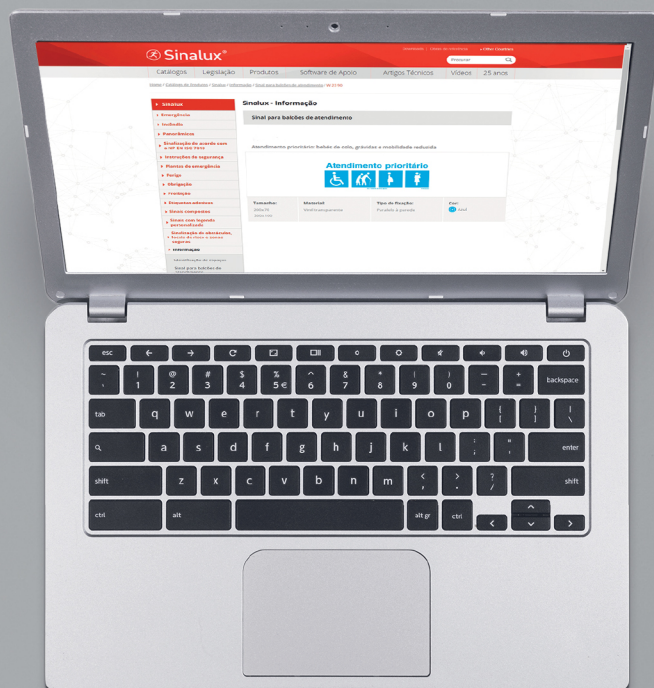


Everlux® - SINALIZAÇÃO DE
SEGURANÇA FOTOLUMINESCENTE
PARA TRANSPORTES PÚBLICOS



CATÁLOGO DIGITAL

 **Sinalux**®



Consulte em www.sinalux.pt