

# JOINTEC ORIENTAÇÃO TÁTIL

### ACESSIBILIDADE E SEGURANCA

É da responsabilidade de todos fomentar e promover a utilização destas soluções, só assim poderemos construir sociedades mais justas e inclusivas para todos.

O mundo de hoje é dinâmico, pelo que a **circulação de pessoas** em todo o território dos países se tornou um direito. É por isso que diferentes instalações devem ser condicionadas para que todos os indivíduos as possam usufruir delas de forma igual.

As pessoas enfrentam muitas situações diversas ao longo da vida. Por exemplo, pode temporariamente usar muletas ou uma cadeira de rodas após um acidente, puxar um carrinho de compras ou empurrar um carrinho de bebé. Podes sofrer de **mobilidade reduzida** na velhice. Por isso, em algum momento, pode precisar de usar **instalações** que sejam **acessíveis** e **seguras**.

É por isso que o conceito de acessibilidade já não está apenas ligado a pessoas com algum tipo de deficiência, mas a qualquer pessoa independente da sua condição. Evoluiu para o que se chama de Acessibilidade Universal - acessibilidade para todos. Nos últimos anos, muitos regulamentos têm surgido sobre o tema da acessibilidade. Enquanto alguns são obrigatórios, outros são apenas recomendações de instalação. Há uma tendência crescente para que cada vez mais projetos declarem obrigatória a instalação de elementos que garantam acessibilidade, quer por decisão do proprietário, seguindo regulamentos locais ou devido à sensibilização dos executores do projeto. As soluções para a Acessibilidade Universal e

Segurança são muitas, e a sua aplicação não deve estar limitada apenas a grandes projetos como aeroportos, estações ou centros comerciais. Devem também estender-se a instalações mais pequenas como escritórios, lojas e edifícios públicos para garantir e facilitar a circulação de qualquer pessoa a qualquer momento.

Devemos contribuir para o desenvolvimento e evolução dos espaços, promovendo a criação de ambientes urbanos mais acessíveis, inclusivos e seguros.



COIMBRA - PORTUGAL



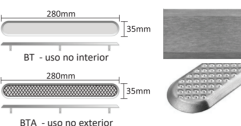


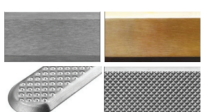
### Jointec STEP BT e BTA

Barra guia de orientação tátil para fácil aplicação no pavimento. Medidas 280x35mm. Altura de 5mm.

### Acabamentos

- latão escovado
- inox escovado AISI 316L
- inox relevo AISI 316L
- inox square AISI 316/V4A
- inox pitonado 304/V2A



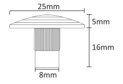


# Jointec STEP PITONS ROUND PRT25

Pitons em inox e aço galvanizado para orientação tátil. Aplicação no pavimento com perfuração. Perno de fixação com 8x16mm.

### Acabamentos

- inox natural AISI 304/V2A
- inox natural AISI 316/V4A
- aço galvanizado





### Jointec STEP PITONS ROUND PRT25-A

Pitons em alumínio e inox para orientação tátil para aplicação com adesivo no pavimento. Altura de 5mm.

### Acabamentos

- alumínio natural
- inox natural AISI 304/V2A





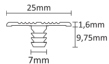
# Jointec STEP PITONS PLAN PPT25

Pitons em inox AISI 303 - DIN 1.4305 para orientação tátil. Aplicação no pavimento com perfuração. Perno de fixação com diâmetro 7mm.

### Acabamentos

- inox polido

PPT25 271 em conformidade com a Normativa DIN 51130. Antiderrapante R11.



PPT25 271 inox

5mm 7mm PPT25 571 inox

25mm

Gar. Popular



# Jointec STEP TPR25 e TPR35

Tapete para a instalação precisa da área de advertência dos indicadores de orientação tátil PRT25 e PRT35. TPR 25 contém 44 indicadores por tapete e o TPR35 40 por tapete.









ACESSIBILIDADE E SEGURANÇA UNIVERSAL



# 



### Jointec STEP PITONS PLAN PPT35

Pitons com superfícia plana em inox e latão para orientação tátil. Aplicação no pavimento com perfuração. Altura de 5mm. Para interior e exterior.

### Acabamentos

- inox escovado AISI 316L
- inox relevo AISI 316I
- inox wave AISI 316L
- latão escovado









PPT35

interior int

interior

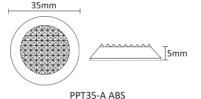
exterior

### Jointec STEP PITONS PLAN PPT35-A

Pitons com superfícia reta em ABS para orientação tátil. Aplicação no pavimento com adesivo. Altura de 5mm. Para exterior.

### Acabamentos

- ABS Preto RAL 9004
- ABS Cinza RAL 7004
- ABS Vermelho RAL 3011
- ABS Amarelo RAL 1006





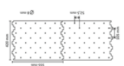




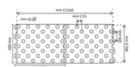


## Jointec STEP TPR25 e TPR35

Tapete para a instalação precisa da área de advertência dos indicadores de orientação tátil PRT25 e PRT35. TPR 25 contém 44 indicadores por tapete e o TPR35 40 por tapete.







TPR35-A Adesivo

### Jointec STEP STA

Fita antiderrapante autoadesiva para aplicação em pavimentos interiores e exteriores. Rolos de 18ml. Largura de 20, 25 e 50mm.







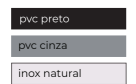


ACESSIBILIDADE E SEGURANÇA UNIVERSAL



# Jointec STEP TRT 41

Barra guia de orientação tátil para fácil aplicação no pavimento. Largura de 415mm em pvc e largura de 600mm em inox natural.









Perfis de Remate

Perfis Decorativos

Perfis para Degraus

Rodapés

Juntas de Fracionamento

Juntas de Dilatação

Perfis de Varanda e Terraços





# **PROFILE SOLUTIONS**

