

271 CiTi™ 10 mm

Tapete de entrada esparguete de 10mm com forro



Tapete de Controlo de Poeiras - Tapete Esparguete 271 CiTi™ 10 mm

Os círculos de vinil raspam a sujidade e a humidade do calçado, impedindo que esta passe para o interior do edifício. O material flexível duradouro é resistente aos raios UV, tem um bom desempenho em climas diferentes e adapta-se a qualquer superfície.

- Não absorve a água
- A versão com forro assegura uma movimentação mínimas e impede a passagem dos detritos para o piso das áreas interiores
- Espirais finas (diâmetro do fio de 0,35 mm) de 100% de PVC extrudido

Utilização recomendada

- Interiores/ Pórtico
- Para colocação em entradas no interior de edifícios ou em estruturas encastradas
- Trânsito Moderado

Cores:

- Castanho
- Carvão
- Verde
- Cinzento

Tamanhos:

- 120cm x linm
- 120cm x 18m
- 120cm x 6m

Acessórios:

084 Bevelled Nosing 4 mm





























Tapete de Controlo de Poeiras - Tapete Esparguete CiTi™ 10 mm

Geral

| Brand | Notrax | | |
|------------------------|--|--|--|
| Categoria | Tapete Esparguete | | |
| Modelo | 271 | | |
| Produto familiar | Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais | | |
| Grupo de produtos | Tapete de Controlo de Poeiras | | |
| Nome do Produto | CiTi™ 10 mm | | |
| Utilização recomendada | Para colocação em entradas no interior de edifícios ou em estruturas encastradas | | |
| | Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands | | |
| Designação | Exteriores - Projetação e Instalação | | |
| Update trigger | 20210310-1301 | | |
| | Trânsito Moderado | | |

Sustainability

| REACH | REACH Compatível (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos) |
|------------------|---|
| Sustentabilidade | Material Reciclável, Contribui para um ambiente mais limpo, reduzindo a necessidade de produtos químicos de limpeza |
| | 1 |

Tests

| Classificação resistência ao fogo EN 13501-1 Bfl-S1 | |
|---|--|
|---|--|

Technical Specifications

| Forro | Vinil (isento de DOP) |
|-------------------|--|
| Bordas | Sem bordas |
| Material | PVC (Isentos de DOP) |
| Material Group | PVC |
| Processo | Extrusões |
| Construção do fio | Espirais finas com um diâmetro do fio de 0,35 mm |

CiTi™ 10 mm Cinzento

| Art. n.° | Dimensões (cm) | Peso (kg) | Altura (cm) | Acessórios recomendados |
|------------|----------------|-----------|-------------|-------------------------|
| 271R0460GY | 120cm x 18m | 101.5 | 1 | |
| 271R0420GY | 120cm x 6m | 33.8 | 1 | _ |
| 271C0048GY | 120cm x linm | 5.55 | 1 | 083N0000BL |

CiTi™ 10 mm Carvão

| Art. n.° | Dimensões (cm) | Peso (kg) | Altura (cm) | Acessórios recomendados |
|------------|----------------|-----------|-------------|----------------------------|
| 271R0460CH | 120cm x 18m | 101.5 | 1 | |
| 271R0420CH | 120cm x 6m | 33.8 | 1 | |
| 271C0048CH | 120cm x linm | 5.55 | 1 | 083N0000BL |

CiTi™ 10 mm Castanho

| Art. n.° | Dimensões (cm) | Peso (kg) | Altura (cm) | Acessórios recomendados |
|------------|----------------|-----------|-------------|----------------------------|
| 271R0460BR | 120cm x 18m | 101.5 | 1 | |
| 271C0048BR | 120cm x linm | 5.55 | 1 | 083N0000BL |
| 271R0420BR | 120cm x 6m | 33.8 | 1 | |

CiTi™ 10 mm Verde

| Art. n.° | Dimensões (cm) | Peso (kg) | Altura (cm) | Acessórios recomendados |
|------------|----------------|-----------|-------------|----------------------------|
| 271R0460GN | 120cm x 18m | 101.5 | 1 | |
| 271R0420GN | 120cm x 6m | 33.8 | 1 | |
| 271C0048GN | 120cm x linm | 5.55 | 1 | 083N0000BL |

Acessórios

084 Bevelled Nosing 4