

## Criadeck PIXEL®

Piso modular plástico indicado para revestimento de pequenas e médias áreas internas ou externas com fino acabamento. Substitui com superioridade e praticidade a forração de carpete. Fabricado em qualquer cor pantone, possibilita a criação de ambientes personalizados. Único que pode exibir imagens em até 1600 pixels/m<sup>2</sup>. Conta com rampas de acessibilidade, conforme norma ABNT 9050, transportado em bobinas e conectado com martelos de borracha.

### Informações gerais



|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Dimensões</b>           | 10 cm x 25 cm   |
| <b>Medidas úteis</b>       | 10 cm x 25 cm   |
| <b>Altura</b>              | 1,7 cm  |
| <b>Peso</b>                | Por peça: 105 g    Por m <sup>2</sup> : 4,2 kg                    |
| <b>Material</b>            | Plástico polipropileno de alta resistência a impactos             |
| <b>Cor</b>                 | Qualquer cor na escala Pantone®                                   |
| <b>Aditivos</b>            | Proteção anti-UV e opcional proteção anti fogo UL94HB ou UL94 V-2 |
| <b>Superfície</b>          | Antiderrapante, com 2 níveis de rugosidade                        |
| <b>Encaixes</b>            | Articuláveis em 2 sentidos  |
| <b>Capacidade de carga</b> | 3,6 toneladas por m <sup>2</sup> e 60 psi (carga estática)*       |

\*Superfície sólida. A capacidade varia dependendo da superfície.

### Armazenamento



|                 |                        |                         |
|-----------------|------------------------|-------------------------|
| <b>Medidas</b>  | 100 cm x 60cm diâmetro | 100 cm x 100 cm x 185cm |
| <b>Metragem</b> | 10 m <sup>2</sup>      | 100 m <sup>2</sup>      |
| <b>Peso</b>     | 42 kgs                 | 435 kgs                 |

### Tempo de montagem

|                  |                      |                     |
|------------------|----------------------|---------------------|
| <b>2 pessoas</b> | 100 m <sup>2</sup>   | 45 minutos          |
| <b>2 pessoas</b> | 200 m <sup>2</sup>   | 1 hora e 30 minutos |
| <b>4 pessoas</b> | 500 m <sup>2</sup>   | 3 horas             |
| <b>6 pessoas</b> | 1.000 m <sup>2</sup> | 6 horas             |

\*Tempo pode variar conforme dificuldade de acesso e descarregamento.

### Transporte

|                            | Bobina               | Pallet               |
|----------------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Container 20 pés</b>    | 1500 m <sup>2</sup>  | 1700 m <sup>2</sup>  |
| <b>Container 40 pés HC</b> | 3300 m <sup>2</sup>  | 3500 m <sup>2</sup>  |
| <b>Truck 10,00 m</b>       | 2.700 m <sup>2</sup> | 3000 m <sup>2</sup>  |
| <b>Carreta 15,00 m</b>     | 3.600 m <sup>2</sup> | 4.200 m <sup>2</sup> |

### Acessórios

#### Rampa de acessibilidade



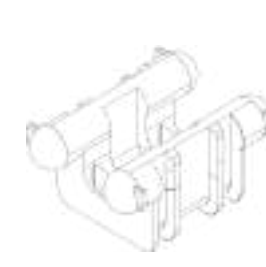
Rampa 25 cm x 10 cm  
Norma ABNT 9050

#### Módulo Micro



Módulo 5 cm x 5cm  
Personalização em 400 pixel/m<sup>2</sup>

#### Conector posição



Módulo 3 cm x 2 cm  
Encaixe de rampas

#### Módulo Nano



Módulo 2,5 cm x 2,5 cm  
Personalização em 1600 pixel/m<sup>2</sup>