



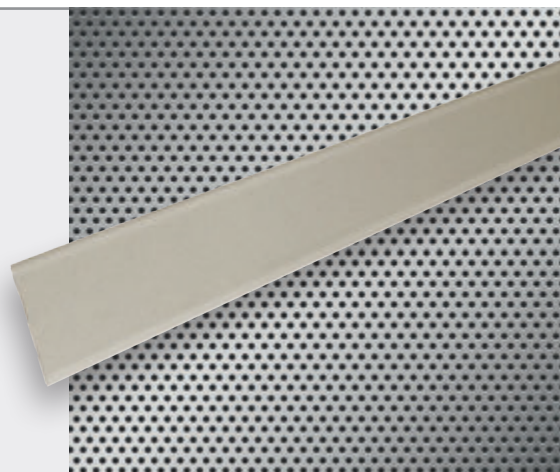
## Ficha técnica

# Barras antichoque TP100 | Acrovyn®

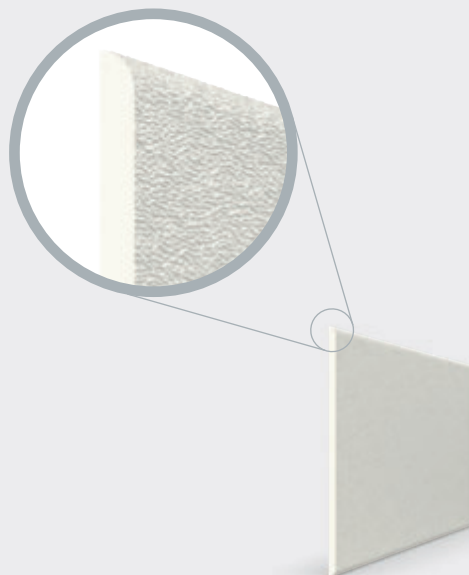
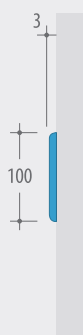
versão 1 | 2017

Placa de empurrar leve que maximiza o espaço do corredor e ao mesmo tempo oferece uma proteção fiável contra impactos e riscos

- Disponível em quatro alturas diferentes para se adaptar às suas necessidades
- As suas extremidades arredondadas proporcionam um acabamento perfeito à parede
- Instalação rápida e sem esforço, com tiras adesivas aplicadas em fábrica (opcional)



 DIMENSÕES  
**4.000x100x3 mm**



### CARACTERÍSTICAS



40  
Cores  
Acrovyn®



100%  
Bacteriostático



B-s1,d0  
Reação  
ao fogo



M1  
Reação  
ao fogo



Resistência  
Média

 MAIS INFORMAÇÃO: [www.c-sgroup.pt/?p=390](http://www.c-sgroup.pt/?p=390)

1 / 4

## Descrição do produto

**Barra antichoque TP100** da **CS France**, com 100 mm de altura, 3 mm de espessura, comprimento padrão de 4.000 mm e suas extremidades arredondadas proporcionam um acabamento perfeito à parede.

A **barra antichoque TP100** é fixada à parede com cola segundo as instruções de instalação dos fabricantes ou usando as tiras autoadesivas disponíveis.

A **barra antichoque TP100** é feita de Acrovyn® extrudido com extremidades arredondadas para proporcionar um acabamento perfeito à parede.

Acrovyn® possui **uma excelente resistência a arranhões, uma incomparável absorção de impacto** e tem uma superfície de granulado fino, não-porosa e com cor.

A **barra antichoque TP100** tem classificação de resistência ao **fogo B-s1, d0** em conformidade com a norma europeia NF 13501-1. O relatório de testes pode ser fornecido mediante solicitação.

De acordo com a norma europeia NF EN ISO 1716, o **valor máximo de aquecimento (HHV)** foi determinado em **17.828 MJ / kg**. O relatório de testes pode ser fornecido mediante solicitação.

A **barra antichoque TP100** foi testado em **emissões de COV's** (compostos orgânicos voláteis), **em interiores**, e **certificado com A+**. O relatório de testes pode ser fornecido mediante solicitação.

Todos os materiais da **barra antichoque TP100** são **inertes, não-contaminantes e podem ser 100% reciclados**.

A **barra antichoque TP100** foi fabricado **em conformidade com a Directiva Europeia 2002/95 / CE ou RoHS**.

Os seguintes acessórios podem ser fornecidos para permitir diferentes configurações: cantos internos e externos desenvolvidos e fitas adesivas opcionais.

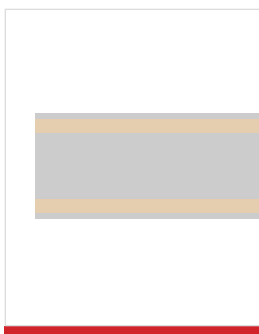
O fabricante CS France oferece uma **gama standard de 40 cores sólidas**.



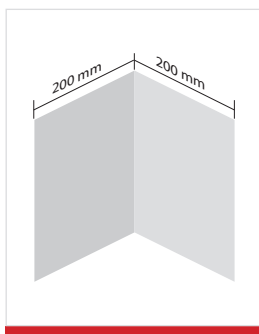
## Componentes e Acessórios



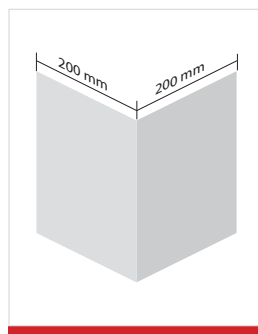
Comprimento padrão de 4 m



Acrovyn® com 2 tiras adesivas aplicadas em fábrica (opcional)



Cantos internos desenvolvidos  
Dimensões: 200 x 200 mm



Cantos externos desenvolvidos  
Dimensões: 200 x 200 mm



Fita de espuma auto-adesiva dupla face, largura 19 mm e comprimento de 33 m

## As cores

### Serviço de amostra de cores

Devido a limitações técnicas da impressão as representações de cores podem não ser exatas. Para melhores resultados recomendamos que faça a sua escolha baseada em amostras reais.

Por favor contacte o nosso Departamento de Serviço ao Cliente ou distribuidor local.

