



Ficha técnica

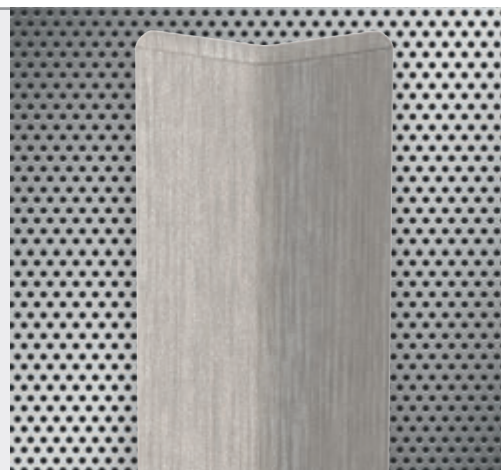


Protetores de esquinas aparafusados SSM20 | Acrovyn® Madeira, Metal e Carbono

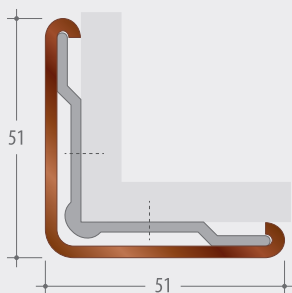
versão 1 | 2017

Aspetto natural, máxima proteção

- A superfície amortecedora de Acrovyn® encaixa sobre um perfil de alumínio contínuo
- Um aspeto natural, graças às texturas Acrovyn® Madeira ou Metal
- A sua cobertura de flutuação livre é flexível ao impacto, neutraliza a força e protege a parede



DIMENSÕES 3.000x51x51 mm



CARACTERÍSTICAS



Efeito Madeira



Efeito Metal



Efeito Carbono



100% Bacteriostático



Reação ao fogo M1



Resistência Alta

MAIS INFORMAÇÃO: www.c-sgroup.pt/?p=398

1 / 4

Descrição do produto

Protetor de esquinas SSM20 feito Madeira, Metal e Carbono da CS France, com um tamanho de 51 x 51 mm e um comprimento standard de 3.000 mm.

O **protetor de esquinas SSM20 feito Madeira, Metal e Carbono** é feito de um perfil Acrovyn® feito Madeira, Metal e Carbono com margens arredondas cuja cola é fixada à parede seguindo as instruções de instalação do fabricante.

Durante o processo de fabricação, os padrões Acrovyn® de madeira, metal ou carbono **são unidos por fusão térmica**, juntamente com uma película de protecção Acrovyn® transparente, numa placa Acrovyn® de cor sólida. As três camadas integram-se completamente e **não se danificam, arranham ou descascam**.

Os padrões Acrovyn® de madeira, metal escovado e carbono possuem **excelente resistência a riscos e forte capacidade de absorção de impacto**. Têm uma superfície de granulado fino, não-porosa, tingida e com certificação de resistência ao **fogo M1**.

Os padrões Acrovyn® de madeira, metal e carbono possuem **excelente resistência a riscos e forte capacidade de absorção de impacto**. Têm uma superfície de granulado fino, não-porosa, tingida e com certificação de resistência ao **fogo M1**.

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.

O **protetor de esquinas SSM20 feito Madeira, Metal e Carbono** 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 do **protetor de esquinas SSM20 feito Madeira, Metal e Carbono** são **inertes, não-contaminantes e podem ser 100% reciclados**.

O **protetor de esquinas SSM20 feito Madeira, Metal e Carbono** foi fabricado **em conformidade com a Directiva Europeia 2002/95 / CE ou RoHS**.

Os seguintes acessórios podem ser fornecidos para permitir diferentes configurações: tampas da extremidade inferior e superior.

O fabricante CS France oferece uma **gama de 10 cores feito Madeira, Metal e Carbono**.



Componentes e Acessórios



Comprimento padrão de 3 m



Tampas da extremidade
inferior e superior

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.

