



Ficha técnica

Placas de proteção

Placas texturadas 1 mm | Acrovyn® 4000

versão 1 | 2017

Com Acrovyn® 4000 todos ficam a ganhar

- Eles são finos e flexíveis, mas incrivelmente forte
- Acrovyn® 4000 é fabricado em conformidade com as normas RoHS, sem PVC, PBT, PBA nem halogéneos
- Certificado de acordo com a classificação europeia B-s1 d0
- Disponível em 40 cores sólidas excelentes padrões
- A sua nova textura *Suede*: uma textura com granulado fino, um efeito mate e uma aparência muito contemporânea
- A eficiência de limpeza é certificada pelo Instituto Pasteur
- Corte fábrica para tamanhos personalizados



CARACTERÍSTICAS



40
Cores
Acrovyn®



100%
Bacteriostático



B-s1,d0
Reação
ao fogo



Resistência
aAlta

SEM
PVC



DIMENSÕES

1.300x3.000x1 mm

Acrovyn® 4000 possui uma certificação B-s1, d0 e pode ser usado em muitas áreas públicas onde a certificação de reação ao fogo M1 ou mesmo a B-s2,d0, de outros revestimentos de parede, são insuficientes.



4.2 Classement		
Comportement au feu	Production de fumées	Gouttes ou particules enflammées
B	s1	d0

Classement : **B - s1, d0**



Testado para resistência ao impacto Gardner, Acrovyn® 4000 placas 1 mm são extremamente fortes, tão fortes quanto os seus homólogos ainda mais espessa.

 MAIS INFORMAÇÃO: www.c-sgroup.pt/?p=8138

1 / 4

Descrição do produto

Placas de proteção Acrovyn® 4000 de 1 mm da **CS France**, com espessura de 1 mm e tamanho máximo de 1.300 x 3.000 mm ou corte a qualquer tamanho personalizado.

As placas são fixadas à parede com cola de contacto ou fita adesiva de dois lados.

Acrovyn® 4000 possui **uma excelente resistência a arranhões, uma incomparável absorção de impacto** e tem uma superfície de granulado fino, não-porosa e com cor.

As **placas de proteção Acrovyn® 4000 de 1 mm** 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 **21,798 MJ/kg**. O relatório de testes pode ser fornecido mediante solicitação.

As **placas de proteção Acrovyn® 4000 de 1 mm** 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 **placas de proteção Acrovyn® 4000 de 1 mm** são **inertes, não-contaminantes e podem ser 100% reciclados**.

As **placas de proteção Acrovyn® 4000 de 1 mm** foi fabricado **em conformidade com a Directiva Europeia 2002/95 / CE ou RoHS e sem PVC, PBTs, PBAs ou halogéneos**.

Os seguintes acessórios podem ser fornecidos para permitir diferentes configurações: perfil do acabamento superior CS Acrovyn® ou em Alumínio, acabamento vertical, rodapé CB100 CS Acrovyn® com rebordo flexível e corte fábrica para tamanhos personalizados.

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



Componentes e Acessórios



As placas Acrovyn® 4000 de 1 mm possuem a nova textura de superfície Suede: com granulado mais fino e uma aparência não brilhante. Estão disponíveis em tamanhos padrão de 1.300 x 3.000 x 1 mm.



Perfil do acabamento superior CS Acrovyn®



Perfil do acabamento superior em Alumínio



Acabamento vertical Acrovyn®



Rodapé CB100 CS Acrovyn® com rebordo flexível



Corte de fábrica em qualquer tamanho personalizado

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.

