

Sealpvc SF 200



CÓDIGO ADUANEIRO: 3925 9010
COMPONENTES: Monocomponente
APARÊNCIA: Perfilado em PVC
CORES DISPONÍVEIS: Preto / Luz azul
EMBALAGENS E DIMENSÕES: Rolo 20 m - Rolo 25 m

SUPORTES PERMITIDOS

Betão

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Aplicação manual

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

 Conservação ilimitada

 Resistentes aos raios UV

 Largura: 20 cm

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ISO 527

Alongamento de ruptura longitudinal **300 ± 3 %**

Shore A ISO 868

Dureza **75 ± 3**

Temperatura de exercício **-30 / +70 °C**

ISO 1183

1.38 ± 0.02 g/cm³

ISO 527

Resistência à tração longitudinal **12 ± 2 N/mm²**

UL94

Reação ao fogo **CLASSE V-0**



ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta.

GALERIA DE FOTOS



Dimensioni (mm)			
SEALPVC SF 200	A = 3,2	D = 17	L = 200

AVISOS E PRECAUÇÕES

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: www.azichem.com. A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: www.azichem.com. É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

