

# Manta para separação de tinta PSP-50

viledon®

## Aplicação

Manta filtrante para separação de névoa de tinta utilizado em cabines de pintura com sistema de exaustão à seco.

## Características construtivas:

- Meio filtrante com densidade progressiva 100% em fibra de poliéster.



Características	PSP-50	Unidade de Medida
Velocidade de face*	0,5	m/s
Perda de carga inicial	20	Pa
Retenção média de tinta**	Até 95	%
Perda de carga final recomendada***	250	Pa
Espessura	50	mm
Gramatura	270	g/m <sup>2</sup>
Estabilidade de temperatura	90	°C

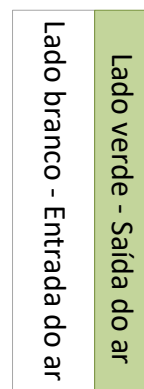
\*Velocidades de face mais altas são possíveis após consulta.

\*\*Varia de acordo com a aplicação, podendo atingir até 99% para tinta úmida.

\*\*\* Por razões de eficiência de custo ou específicas do sistema, pode ser apropriado alterar os filtros antes de atingir a queda de pressão final indicada. Também pode ser excedido em certas aplicações.



**ATENÇÃO:**  
Sentido de fluxo de instalação



Sentido de fluxo

Os valores apresentados são valores médios sujeitos a tolerâncias devido às flutuações normais de produção. Nossa confirmação explícita por escrito é sempre necessária para a exatidão e aplicabilidade das informações envolvidas em qualquer caso específico. Sujeito a alterações técnicas.



Web: [www.vemag.com.br](http://www.vemag.com.br)  
E-mail: [vendas@vemag.com.br](mailto:vendas@vemag.com.br)  
Fone: (41) 3333-4433  
WhatsApp: (41) 99961-5351

Freudenberg Não Tecidos Ltda

