

Descrição

Filme de vácuo produzido com exclusividade nos USA para a Barracuda Advanced Composites com 75 microns de espessura, fabricado originalmente na cor azul, apresenta alta resistência pontual e é ideal para evitar micro perfurações durante o processo de instalação da bolsa de vácuo, podendo ser utilizado até a temperatura de processamento e exposição de 120°C. O filme WL100BB possui um limite de deformação de 350%, que facilita a acomodação e fechamento da bolsa de vácuo em moldes complexos. Ideal para sistemas de infusão e laminação a vácuo.

Informações Técnicas		
Tipo de material	Polioléfina, multicamada	
Limite de deformação	350%	ASTM D 882
Resistência à tração	21 MPa	ASTM D 882
Temperatura máx de uso	121°C	
Inflamabilidade (auto-extinguível)	não	ATP-5034
Materiais não indicados	Resinas fenólicas/Oxidantes fortes	
Cor	Azul	
Validade	Ilimitada quando armazenado na embalagem original a 22°C	

Tamanhos

Espessura	Largura
50 µm	até 16m