

◆ 描述

WF125 是一种聚酯透气毡，它的功用是从真空成袋器材中吸收多余的树脂和挥发物，是种很好的低温到中温的导气毡。

◆ 特性

- 厚度均匀
- 透气性能良好

◆ 性能参数

规格尺寸	
颜色	白色
厚度/mm	3.8
宽度/mm	1520
面密度/[g/m ²]	125
最高耐温/°C	205

物理性能		
透气率/[mm/s]	GB/T 5453	≥2200

◆ 工艺推荐

WF125 透气毡一般建议用于常温下的预成型和预吸胶，在高温下进行有效引流操作能力有限，不能在高压条件下使用。

◆ 贮存

WF125 透气毡成卷装包装，卷外需用聚乙烯膜包裹；推荐贮存在清洁、温度在 5°C-25°C 之间、湿度在 30%-70% 的环境中为最佳，有效期自生产之日起为三年。

声明：

以上技术资料是基于我们在严格的条件下的测试结果，用户应在符合本公司明确的方式和目的上使用本公司产品。在询价时，本公司向用户提供的工程建议与服务仅作参考，因此导致的后果以及因误用而导致事故，本公司不承担相应的责任和损失。