



成都英维玻璃纤维有限公司

CHENGDU YINGWEI FIBERGLASS CO., LTD

玻璃纤维连续毡

系列

产品介绍

玻璃纤维连续毡是通过连续单丝无定向曲线排布构成多结点交错结构，不经集束直接通过浸润剂粘结而成。具有高模量、高拉伸强度、各相同向性好、树脂浸透快，制品平整度与表面光洁度高优点，特别适合于生产拉挤型材和形状复杂的模压成型复合材料制品。一般用于玻璃钢制品、汽车配件、化工防腐管道、建筑管道、等各类复合产品。

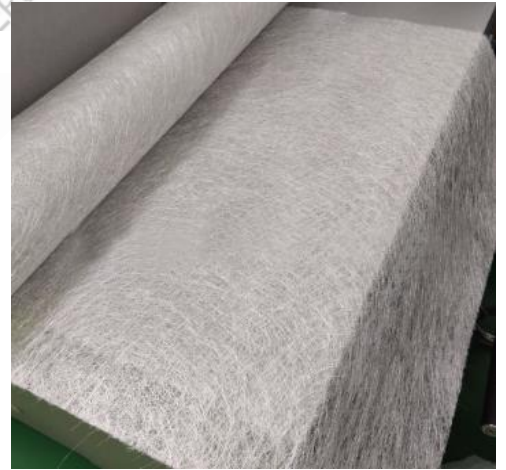
玻璃纤维连续毡图片

产品特点

1. 稳定和不同的可燃含量，确保它非常适合拉挤成型，RTM，SRIM成型，层压和其他工艺。
2. 具有很好的树脂相容性
3. 制品平整度与表面光洁度高。
4. 适合于生产拉挤型材和形状复杂的模压成型复合材料制品。
5. 良好的模切性能
6. 高拉伸强度。
7. 易于切割、拼接和重叠，减少浪费。
8. 树脂浸透快。

应用领域

（玻璃钢制品、汽车配件、化工防腐管道、建筑管道）



标准产品

产品名	产品型号
CFM255	255
CFM300	300
CFM450	450
CFM600	600
CFM900	900

CFM300 产品数据

玻璃类型	E GLASS
浸润剂	硅
线密度 (tex)	25
重量 (g/m ²)	300
断裂强度 (N)	100
可燃物含量(%)	5.5
含水量(%)	0.2
苯乙烯溶解度	极慢
适用的树脂	UP/VE/EP
适用工艺	拉挤成型
幅宽 (mm)	1850
卷长 (m)	240
卷轴直径 (mm)	550
卷重 (kg)	133

这些数据仅为我们的客户提供指导。本数据表中包含的信息基于独立实验室提供的实际数据。我们确认这些信息是可靠的，但不保证其对用户使用过程的适用性，也不承担因其使用或性能而产生的任何责任。用户接受这些产品，即表示同意自行测试特定用途的适用性。

