

818

缠绕、拉挤用直接无捻粗纱



产品简介

818是一款通用型缠绕拉挤纱，主要适用于增强不饱和聚酯树脂、乙烯基树脂、环氧树脂，其特点是线密度稳定，单丝强度较高，耐高温、耐磨性好、毛羽低，制品机械强度高，可用于生产各种玻璃纤维制品，如管道、低压容器等。



技术指标

项目	线密度偏差	含水率	可燃物含量	断裂强度
单位	μm	%	%	(N/tex)
检测方法	ISO 1889	ISO 3344	ISO 1887	ISO 3341
指标	± 4	≤0.10	0.35~0.65	≥0.30

产品特性

1. 产品线密度稳定，单丝强度高。
2. 工艺顺畅性能好。
3. 耐高温、耐磨性好、毛羽低。
4. 浸透速度快，与树脂相容性好。
5. 制品机械强度高。