



产品牌号

ECT4305S-1200

- ◆玻璃类型
- ◆浸润剂牌号
- ◆粗纱线密度 (Tex)

4305S 是针对 PP/PE 片材工艺专门开发的产品，采用特殊的浸润剂进行表面处理，由符合 REACH 要求的、高色泽的玻璃生产而成；与 PP/PE 树脂有良好的相容性，产品耐磨性好，使用工艺性优异，易单丝化；产品与 PP/PE 树脂结合后机械性能优异，可替代钢板，广泛运用于汽车集装箱等降低车重，实现节能减排。

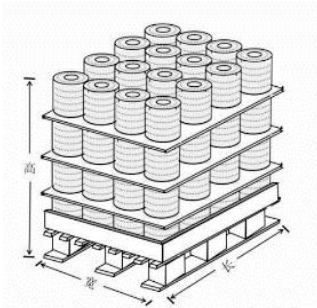
产品特点	技术指标			
<ul style="list-style-type: none">● 稳定的线密度● 良好的使用工艺性● 优异的机械性能● 良好的转换性● 颜色白	单丝直径[μm]	可燃物含量[%]	含水率[%]	抗拉强度[N/Tex]
	ISO 1888	ISO 1887	ISO 3344	ISO 3341
	16±1	0.35-0.65	≤0.10	≥0.30

规格型号 Specification

产品牌号	玻璃类型	纤维直径[μm]	线密度Tex[g/km]
ECT4305S-1200	ECT	16	1200

包装与储存 Packaging & Storage

包装方式	卷重[kg]	每托数量[个]	托盘尺寸[mm]
托盘包装	18-24	48	1140*1140*960
		64	1140*1140*1200
		36	950*1280*960
		48	950*1280*1200



• 请将玻璃纤维产品存放于干燥和凉爽的环境中，建议温度控制在10-30℃，湿度控制在50-75%。托盘堆高不大于2层。

