



产品牌号

ECT468A-2400

- ◆玻璃类型
- ◆浸润剂牌号
- ◆粗纱线密度 (Tex)

468A采用专用的硅烷偶联剂处理，适用于环氧树脂体系，在强度高、耐腐蚀好的无氟无硼ECT玻璃/TM系列玻璃生产的连续玻璃纤维无捻粗纱，适合缠绕、拉挤、织造工艺，用于管道、压力容器、绝缘制品等产品生产。

产品特点		技术指标					
<ul style="list-style-type: none">● 力学性能好● 纱软硬适中● 电绝缘性好	浸润剂类型	线密度	纤维直径[μm]	可燃物含量[%]	含水率[%]	抗拉强度[N/Tex]	
	-	ISO 1889	ISO 1888	ISO 1887	ISO 3344	ISO 3341	
	硅烷型	公称值±5%	公称值±1	公称值±0.10	≤0.10	<1200tex	≥0.35
						≥1200tex	≥0.30

规格型号 Specification				
可选玻璃类型	产品牌号	典型纤维直径[μm]	线密度Tex[g/km]	可燃物含量公称值[%]
ECT/TM	468A	14、17、24	600/900/1200/2400/4800	0.50/0.55

包装与储存

Packaging & Storage

包装方式	卷重[kg]	纱卷公称尺寸[mm]		每托数量[个]	托盘尺寸[mm]	每托重量[kg]
托盘包装	15-20	内径	外径	48	1140*1140*940	720-960
		152/162	285	64	850*500*1200	960-1280

