



道路交通反光膜基膜 **FG01**

- ◇ 颜色：透明本色；
- ◇ 厚度范围：0.065mm~0.2mm；
- ◇ 常用宽幅：1280mm；

物性一览表

序号	物性	性能指标	单位	测试标准
物理性能	密度	1.2	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
	雾度	<0.5	%	ASTM D1003
	透光率	89	%	ASTM D1003
机械性能	拉伸强度	60	MPa	ISO 527
	断裂伸长率	>100	%	ISO 527
	拉伸模量	2300	MPa	ISO 178
	弯曲强度	91	MPa	ISO 178
	表面张力	≥34	dyn / cm	测试液
电性能	介电常数	3	-	IEC60250
	耐电压值	30	KV/mm	IEC 60243
	耐电弧性	250	-	IEC 60112
	表面电阻率	1.00E+16	Ω/square	IEC 60093
	体积电阻率	1.00E+17	Ω-cm	IEC60093
	热膨胀系数	5.8	×10 <sup>-5</sup> /°C	ISO 11359
热性能	热传导率	0.2	W/(m*K)	ASTM D5470
	收缩率（150°C）	0.5~0.7	%	ASTM D1204
	玻璃化温度	152	°C	ISO 306
可燃性	阻燃等级	V-2/VTM-2		E249605

注:本测试仅供参考,不作为绝对应用指标.



RoHS



地址：苏州市高新区华山路158-30号

电话：+86 512 6665 2011 传真：+86 512 6665 2012

E-mail:sales@pc-film.com 网址：www.pc-film.com