

Zenite塑胶原料LCP 美国杜邦6244 BK010 阻燃 耐高温材料

产品名称	Zenite塑胶原料LCP 美国杜邦6244 BK010 阻燃 耐高温材料
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LCP塑胶原料 型号:6244 BK010 包装:原产原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

Zenite塑胶原料LCP 美国杜邦6244 BK010 阻燃 耐高温材料

DuPontZenite LCP系列产品牌号：

Dupont(美国杜邦)Zenite LCP基本物性

阻燃树脂	牌号	特性
	Zenite 5145L BK010	45%的玻璃纤维增强，润滑改进液晶聚合物树脂的韧性。
	Zenite 5145L WT010	
	Zenite 6130 BK010	30%的玻璃纤维增强黑色液晶高分子树脂具有良好的韧性和265 的热变形温度
	Zenite 6130 WT010	30%的玻璃纤维增强白色液晶高分子树脂具有良好的韧性和265 的热变形温度
	Zenite 6130LX BK010	30%玻璃纤维增强，与280 的热变形温度黑色液晶聚合物树脂
	Zenite 6130LX WT010	30%的玻璃纤维增强的和280 的热变形温度液晶聚合物树脂
	Zenite 6140L BK010	40%的玻璃纤维增强，润滑，黑色液晶具有优良的韧性和1280 ，热变形温度高分子树脂
	Zenite 6140L WT010	40%的玻璃纤维增强，润滑液晶具有优良的韧性和1280 ，热变形温度高分子树脂
	Zenite 6330 BK010	30%的矿物增强，黑色液晶高分子

		树脂具有良好的韧性和245 的热变形温度
	Zenite 6330 NC010	30%的矿物增强液晶聚合物树脂具有良好的韧性和245 的热变形温度
	Zenite 6635 BK010	40%的玻璃/矿物增强液晶高分子树脂具有良好的流动和焊缝强度。
	Zenite 7130 BK010	30%玻璃纤维增强，黑色液晶高分子树脂具有良好的韧性和295 的热变形温度
	Zenite 7130 WT010	30%的玻璃纤维增强液晶聚合物树脂具有良好的韧性和295 的热变形温度
	Zenite 7145L BK010	45%的玻璃纤维增强，润滑液晶的和295 的热变形温度高分子树脂
	Zenite 7145L WT010	
	Zenite 7244 BK010	40%的玻璃/矿物增强具有高热量295 和良好的平整度变形温度液晶聚合物树脂。
	Zenite ZE16401 BK010	聚四氟乙烯5%和30%的矿物增强低磨损，低摩擦液晶聚合物树脂。
	Zenite ZE55201 BK010	50%的玻璃/矿物增强，黑色液晶聚合物树脂超平面设计的。
玻璃/矿物增强树脂	Zenite 6635 BK010	
产品图片		