

良好的耐磨性PPA瑞士EMS PPA G21

产品名称	良好的耐磨性PPA瑞士EMS PPA G21
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:瑞士EMS 型号:G21 性能:良好的耐磨性
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

物理性能条件测试标准数据单位比重ISO 11831.18g/cm吸水率23 ° C, 24hrISO 627.00%熔融流动指数ISO 113325g/10min吸水率23 ° C, 50RHISO 622.00%水蒸气透过率23 ° C, 85RHDIS 15106-1/-27g/m/day氧气透过率23 ° C, 85RHDIS 15106-1/-210cc/m/day氧气透过率23 ° C, 0RHDIS 15106-1/-230cc/m/day二氧化碳透过率23 ° C, 85RHDIS 15106-1/-240cc-mm/m-24hr-atm二氧化碳透过率23 ° C, 0RHDIS 15106-1/-290cc-mm/m-24hr-atm机械性能条件测试标准数据(干态)数据(湿态)单位拉伸强度薄膜,屈服,MD,23 ° CISO 527-285MPa拉伸强度薄膜,屈服,TD,23 ° CISO 527-285MPa断裂伸长率薄膜,屈服,MD,23 ° CISO 527-25%断裂伸长率薄膜,屈服,TD,23 ° CISO 527-25%拉伸模量23 ° CISO 527-230003000MPa简支梁缺口冲击强度23 ° CISO 179/1eA88kJ/m拉伸强度薄膜,MD,23 ° CISO 527-385MPa拉伸强度薄膜,TD,23 ° CISO 527-385MPa断裂伸长率薄膜,MD,23 ° CISO 527-3300%断裂伸长率薄膜,TD,23 ° CISO 527-3300%撕裂强度裤形撕裂,MD,23 ° CISO 6383-15kN/m撕裂强度裤形撕裂,TD,23 ° CISO 6383-15kN/m埃尔曼多夫撕裂强度MD,23 ° CISO 6383-21020g埃尔曼多夫撕裂强度TD,23 ° CISO 6383-21020g光学性能条件测试标准数据单位光泽度60 ° ISO 2813160%透射率透明,厚度不量化90%