

Polene EVA SV1055

乙烯醋酸乙烯共聚物

TPI Polene Public Company Limited

产品说明

Polene EVA SV1055是一种乙烯醋酸乙烯共聚物 (EVA)材料,. 该产品在北美洲或亚太地区有供货,.

Polene EVA SV1055的主要特性有:

共聚物

耐热

稳定

Polene EVA SV1055的典型应用领域为:胶水/胶纸

基本信息

添加剂	未指定的稳定剂 2		
特性	共聚物	热稳定性,良好	
用途	粘合剂		
物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	0.952	g/cm ³	ASTM D1505
熔流率(熔体流动速率) (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
醋酸乙烯含量	28.0	wt%	内部方法
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度 (邵氏 D)	25		DIN 53505
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸模量 - 100% 正割	29.0	MPa	ASTM D638
抗张强度 (断裂)	17.0	MPa	ASTM D638
伸长率 (断裂)	860	%	ASTM D638
热性能	额定值	单位制	测试方法
维卡软化温度	48.0	°C	ASTM D1525
熔融峰值温度	69.0	°C	ASTM D3418