



Ravaplen® 72 T 43

Ravago Manufacturing Europe - 聚丙烯共聚物

一般信息

产品说明

PP Copolymer, 20% talc reinforced, excellent scratch resistance, UV stabilised, for automotive interior trims, different colours on request

总览

材料状态	• 已商用：当前有效
供货地区	• 北美洲 • 欧洲
填料/增强材料	• 滑石填料, 20% 填料按重量
添加剂	• 紫外线稳定剂
特性	• 共聚物 • 抗划伤性高 • 耐紫外光安定化
用途	• 汽车内部装备
外观	• 可用颜色

属性¹

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	1.04	g/cm ³	ISO 1183
熔流率 (熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ISO 1133
灰份含量 (700°C)	20	%	ISO 3451
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸模量 (23°C)	1600	MPa	ISO 527-1
拉伸应力 (屈服, 23°C)	20.0	MPa	ISO 527-2
拉伸应变 (屈服, 23°C)	5.5	%	ISO 527-2
弯曲模量 (23°C)	1700	MPa	ISO 178
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
简支梁缺口冲击强度 (23°C)	13	kJ/m ²	ISO 179
悬臂梁缺口冲击强度 (23°C)	16	kJ/m ²	ISO 180
热性能	额定值	单位制	测试方法
载荷下热变形温度 (1.8 MPa, 已退火)	60.0	°C	ISO 75-2/A
维卡软化温度	60.0	°C	ISO 306/B50

备注

¹ 一般属性：这些不能被视为规格。