

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)

产品名称	PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南亚一级代理商 台湾南亚:南亚 (PP) 台湾南亚代理:塑运塑胶集团代理
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,
);耐水解级南亚PP3317ANC1(3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,耐水解级),

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)加工工艺:

干燥处理:如果储存适当则不需要干燥处理。熔化温度:220~275 ,一定注意不要超过275 。
模具温度:40~80 ,好使用50 。结晶程度主要由模具温度决定。注射压力:可大到1800bar。注射速度:通常,使用高速注塑可以使内部压力减小到
低。如果制品表面出现了缺陷,那么应该使用较高温度下的低速注塑。

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)的用途:PP的注塑制品用量很大,一般的日用品就有很多是聚丙烯制作,常见制品:盆、桶、家具、薄膜、编织袋、瓶盖、汽车保险杠、电视机、收音机外壳、电器绝缘材料、防腐管道、板材、贮槽、扁丝、纤维、包装薄膜、风管、洗衣机框架及机盖、冰箱门衬垫、剪草机、喷水器D等。

聚丙烯的英文名为Polypropylene,简称PP,俗称百折胶。聚丙烯按其结晶度可分为等规聚丙烯和无规,等规聚丙烯为高度结晶的热塑性树脂,结晶度高达95%以上,分子量在8~15万之间、聚丙烯的改性聚丙烯可通过填充,增强,共混,共聚。交联来改性。如添加碳酸钙,滑石粉,无机矿物等填料。可提高刚性,硬度,耐热性和尺寸稳定性;添加玻璃纤维,石棉纤维,云母。玻璃微珠等可提高拉伸强度。并可改善蠕变性。低温抗冲击性;添加弹性体和橡胶等可提高冲击性能,透明性等等。

材料属性: 20%滑石粉 填充 卤素阻燃 耐水解级

符合规定: RoHS UL UL-746C F1

材料特性: 耐候性好

材料用途: 汽车部件 家电部件 圣诞灯饰品 绝缘板

南亚PP 3317E

阻燃等级: V-0

熔融指数: 10.0 g/10min

缺口冲击: 2.5 kJ/m

热变形温度: 132 °C

加工方式: 注射成型

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)材料属性: 20%滑石粉 填充 阻燃

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)符合规定: UL-746C F1

PP3317ANC1(耐水解级3317ANC120%滑石粉,卤素阻燃,)材料特性: 良好的机械性能 良好的电气性能
耐化学性 耐候性好