

聚氨酯建筑密封胶检测 遇水膨胀止水胶检测

产品名称	聚氨酯建筑密封胶检测 遇水膨胀止水胶检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

聚氨酯建筑密封胶检测 遇水膨胀止水胶检测

1、聚氨酯遇水膨胀止水胶检测指标:

性能指标值实验方法

外观(Appearance) 膏状物(Black paste) 目测

表干时间(Tack free time) 24h GB/T13477

固含量(Solid content) 95.0% GB/T2793

密度(Density) 1.3±0.1 g/cm³ GB/T13477

邵氏A硬度(Shore A hardness) 30-60 GB/T531

高温流淌性

(Flow at high Temperature) 无流淌(80 ° Cx5h) GB/T18173.3

低温实验(Low temperature) 无脆裂(-20 ° Cx2h) GB/T18173.3

体积膨胀率(Volume expansibility) 150%-300%

2、聚氨酯遇水膨胀止水胶有几种:

聚氨酯遇水膨胀止水胶有两种，遇水后容积膨胀倍数超过200%、低于400%的编号为PJ-220,容积膨胀倍数

超过400%的编号为PJ-400.检验止水胶膨胀率的方式非常简单，聚氨酯遇水膨胀止水胶枪搞出程条形，约3天止水胶干固后，将其浸泡在静放的水中,72钟头后比照膨胀后的容积与浸泡前的容积就能。应留意的是，聚氨酯遇水膨胀止水胶的干固时间24钟头，这时聚氨酯遇水膨胀止水胶仍未干固，谨记不能浸泡，影响试验结果。