

美缝剂质量检测 美缝剂粘结强度检测

产品名称	美缝剂质量检测 美缝剂粘结强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:美缝剂检测 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

填缝剂黏合性强、收缩小、颜色固着力强，具有防裂纹的柔性，装饰质感好，抗压力耐磨损，抗霉菌的特点，令它能完美的修补地板表面的开裂或破损，它表面还可以上油漆，具有良好的防水性。填缝剂色彩丰富，还可自行配制颜色，因而越来越受客人青睐。

填缝剂检测

检测范围：

腻子粉：常用的粘结剂是水泥和乳液或者乳胶粉，水泥的粘结性能较好，耐久及性价比合理，但是抗裂性和拉伸强度较差。

白水泥：分为普通性白水泥和装饰性白水泥，相对比另外三种填补剂，白水泥的白度及粘贴强度都较低，但其价格是四种材料中低廉的。

美缝剂：美缝剂色彩丰富，颜色亮丽，适用瓷砖搭配，性价比较高。

勾缝剂：适合用于仿古砖的勾缝;对于色彩亮丽，光泽度较高的瓷砖，一般都是使用白色填缝剂进行勾缝。

检测项目：

拉伸强度、固体含量、低温柔性、不透水性、断裂伸长率、干燥时间、粘结强度、撕裂强度、耐热度、延伸性；

外观、抗渗压力、柔韧性、抗压强度、抗折强度、耐碱性、粘结强度、抗冻性、建筑防水涂料中有害物质等。

填缝剂检测

部分检测标准：

AS 1613-2005F：等级木材的标记方法

AS 1720.1-1997：建筑木材 第1部分:设计规范

AS 1729-1994：工具把手用木材

AS 1810-1995：模压柏树 松树木材产品的测试

AS 1892.2-1992：便携式梯子 第2部分:木材

AS 2796.3-1999：木材 硬木 锯材和铣材 第3部分:家具部件用木材

AS 2858-2008：木材 软木 结构用木材肉眼评级

AS 3519-2005：木材 机械评级

AS 3818.2-2004：木材 大型结构产品 视觉分级 第2部分:铁轨枕木

AS 4349.3-1998：建筑物检查 第3部分:木材中害虫的检查