

# 镇江市建筑外墙用腻子检测 甲苯系含量测试

产品名称	镇江市建筑外墙用腻子检测 甲苯系含量测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

普通型建筑外墙用腻子，适用于普通建筑外墙涂饰工程（不适宜用于外墙外保温涂饰工程）；柔性建筑外墙用腻子，适用于普通外墙、外墙外保温等有抗裂要求的建筑外墙涂饰工程；弹性建筑外墙用腻子，适用于抗裂要求较高的建筑外墙涂饰工程。

### 检验依据

建筑室外用腻子JG/T157-2009  
普通型（P） 柔性（R）弹性（T）

建筑室内用腻子JG/T298-2010  
Y型（一般型）  
R型（柔韧型）  
N型（耐水型）

建筑内外墙用底漆JG/T210-2007  
分类： 内墙用底漆  
型外墙用底漆  
型外墙用底漆

饰面型防火涂料GB 12441-2005

钢结构防火涂料GB NCB（室内超薄） NB（室内薄型）

NH（室内厚型）  
WCB（室外超薄）  
WB（室外薄型）  
WH（室外厚型）

### 检验项目

施工性 干燥时间（表干） 粘结强度[标准状态  
冻融循环(5次)] 初期干燥抗裂性(单道施工厚度 1.5mm  
单道施工厚度 > 1.5mm) 耐水性 耐碱性 动态抗开裂性  
容器中状态 打磨性(弹性不要求) 吸水量  
低温贮存稳定性（非粉状组份） 腻子膜柔韧性(弹性不要求)  
施工性 粘结强度[标准状态 浸水后(N型)]  
耐水性(Y型不要求)  
干燥时间(单道施工厚度 < 2mm 单道施工厚度 2mm)  
初期干燥抗裂性 容器中状态 打磨性 低温贮存稳定性(液态)  
pH值 柔韧性(R型)  
施工性 耐水性(内墙不要求) 耐碱性 附着力 透水性  
涂膜外观 容器中状态 低温稳定性(水性底漆) 干燥时间(表干)

干燥时间(表干 实干) 耐冲击性 附着力 柔韧性 耐水性  
耐湿热性 在容器中状态 细度

### 室外防火涂料

粘结强度 耐冷热循环性  
耐水性  
外观与颜色(NH不要求)  
在容器中状态 干燥时间 抗压强度(NH) 初期干燥抗裂性  
干密度(NH)  
粘结强度 耐湿热性 耐酸性  
耐碱性 在容器中的状态

外观与颜色(WH不要求)  
初期干燥抗裂性 干燥时间  
抗压强度(WH) 干密度(WH)