

# 珠海腻子涂层常规项目检测

产品名称	珠海腻子涂层常规项目检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

### 1、腻子涂层的厚度

根据一般外墙饰面涂饰工程的实际情况，通常批刮2-3道腻子，总厚度约为2mm-3mm(湿膜)。为接近实际情况，参照日本标准，将腻子涂层湿膜厚度定为2mm。

### 2、容器中状态

不同形态的腻子产品贮存期限不同，但无论是膏状、粉状还是胶液都要求在贮存期内均匀、无结块。

### 3、施工性

施工性对于保证墙体平整、减轻工人操作负担、保证涂料饰面的工程质量是十分重要的。外墙腻子目前主要采用批刮的施工方法，劳动强度大，因而将刮涂无障碍列为质量控制指标。

### 4、干燥时间(表干)

列该项目主要是便于考察打磨及刮涂第二道腻子的时间间隔，通常在腻子表干后即可进行打磨。

### 5、初期干燥抗开裂性

由于外墙腻子较厚，属厚质涂层(2mm)，干燥时间较长，又在室外施工，环境较室内复杂，干燥过程中易出现龟裂现象，因此制定此技术指标。在初期干燥抗裂仪中进行测试，6h后未出现龟裂为合格。

## 6、打磨性

用(120目)砂纸进行手工打磨，出粉末即认为合格。

## 7、吸水量

(1) 测定原理 腻子层吸水量的测定原理是将腻子层浸水一定时间，测定其浸水后的质量差，来表示腻子层的吸水量。

(2) 试验环境 按GB/T 9278-1979的规定进行调节，温度(23±2)，相对湿度50%±5%。

(3) 试验器具 天平(精度0.1g)；水槽；三角形支架；中速定性滤纸(直径12.5mm)；量具(精度1mm)；秒表

(4) 试验方法：

试块制作 将试样满批在70mm×70mm×20mm的砂浆块上，是厚度控制在2mm使其表面平整无气泡，在标准环境下养护7d后将试块的四个侧面和底面用1:1的松香和石蜡的混合物浸涂，涂覆应均匀、无漏涂、不粘污腻子表面，应确保试验面的各边都不小于64mm，在标准环境下静置1d。每个样品同时制备5个试块。

试验步骤 用医用纱布清除腻子层表面浮灰，测定试块的质量W<sub>0</sub>(g)，按下图所示，将试块腻子面向下，架放在水槽中的二个三角形支架上，支架与腻子层面呈线状接触，使试块保持水平，加入蒸馏水(符合GB/T6682中三级水要求)，用量具控制浸没试块深度为15mm。计时10min后，从水中将试块取出，用一张中速定性滤纸轻轻按压试块表面及四周，将附着的水在约10s内除去，迅速测定此时的质量W<sub>10</sub>。