

偃师腻子施工常见问题 偃师腻子预防措施

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 偃师腻子施工常见问题 偃师腻子预防措施 |
| 公司名称 | 郑州市程师傅涂料有限公司 |
| 价格 | 2000.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:程师傅 型号:csf-6368 产地:偃师 |
| 公司地址 | 郑州市中原区桐柏路陇海路凯旋门大厦A1205 |
| 联系电话 | 18638185513 |

产品详情

偃师腻子施工常见问题 偃师腻子预防措施

一、起泡现象：腻子批刮时产生气泡或过后表面起泡。产生原因：1、基层过于粗糙，有细小孔洞。批刮时腻子将孔洞内空气压缩，之后空气压力反弹形成气泡。2、单遍批刮太厚，腻子孔隙中的空气没有压挤出来。3、基层过于干燥，吸水率过高，易致面层腻子气泡多。4、耐水涂料、高标号混凝土等密闭性好的基面不透气，易致腻子起泡。5、高温施工时腻子易产生气泡。预防：

1、对基面粗糙孔洞应先填补压实后再整体批刮。2、表层腻子厚度应在1mm左右为宜。3、太过干燥的基底可用水润湿后再批刮腻子。4、腻子调配时应按要求充分搅拌，在适宜温度范围施工。

整改：1、批刮时腻子有气泡可在表干时反复收压，消除气泡。2、打磨后的气孔待上过底漆后用底漆腻子填补。二、掉粉现象：施工完成及干透后，用手触摸有掉粉现象。产生原因：1、已打磨的腻子面表面已形成疏松层，手摸掉粉属正常现象2、腻子在高温干燥时施工，水分挥发快，没有足够水分进行固化，因而容易脱粉。3、基层吸水率高，导致腻子干燥快，没有足够水分进行固化。

4、压光腻子没有把握压光时间或没有压光处理。5、产品超过保质期，粘结力度大幅度下降。预防：1、高温干燥强风天气施工，将基面润湿无明显水后再进行腻子施工。施工时要收压密实，适度掌握干燥时间。

2、外墙腻子应严格执行保湿施工，面层腻子表干后及时适度打磨并充分淋水2次以上。

3、压光腻子要把握适宜的压光时间，时间是待腻子水印消失后立即压光。

4、超过保质期的产品必须进行试验，检验合格后再行施工。整改：

1、耐水腻子涂过乳胶封闭底漆后，强度会增加，一般无需另行处理。

2、外墙腻子可在打磨后充分淋水2次以上。3、压光腻子表面应再薄批腻子一道，并及时压光处理。

三、脱落现象：腻子层与基层粘结强度差，从基层脱落。产生原因：

1、基面很光滑（如：油性基面、压光腻子面、光滑的白胶水泥腻子面等）。腻子粉与基面粘结牢度差

2、现浇混凝土基面使用了脱模剂（如废机油等）。3、在木质基面、硅酸钙板面、石膏板面、及其它非砂浆基面未作基层处理。由于基层吸水率高或与腻子涨缩差距大，直接批刮普通腻子极易致腻子脱落。4、疏松、粉化基面未铲除或未作界面处理。5、水泥基底受潮吐碱致腻子脱落。

6、腻子施工时被添加除水以外的其它材料，改变了腻子性能。 预防：1.

腻子施工前，必须严格做好基层检查处理。 2.

铲除脱落腻子，有针对性地做好基层处理后再重新批刮腻子。 四、脱层

现象：腻子两层之间或腻子与基底之间相互剥离 原因：

1、底层腻子疏松粉化严重，面层腻子太硬，干燥太快会造成脱层。

2、底层为非耐水疏松腻子层，吸收面层腻子水分后粉化脱层。 3、两层腻子之间施工间隔过长，导致硬度不一，打磨时会轻微脱层。 4、两层腻子硬度差距太大，搭配不合理，致使涨缩不一致脱层。

5、天棚腻子单遍批刮过厚，由于重力原因下垂空鼓. 预防：腻子施工搭配要合理，忌腻子层内松外硬，忌用非耐水腻子做耐水腻子的基底，忌内外两层腻子硬度相差太大，腻子批厚要适度。