

新蔡腻子粉上墙后干得快五大原因 新蔡腻子粉厂家解答

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 新蔡腻子粉上墙后干得快五大原因 新蔡腻子粉厂家解答 |
| 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:新蔡 |
| 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

新蔡腻子粉上墙后干得快五大原因 新蔡腻子粉厂家解答腻子粉批刮时会遇到各种问题，起泡、批刮困难、有颗粒、干的快等很多问题，与大家交流探讨一下，为什么有些腻子粉批刮后干的很快？一般分为内在因素、外在因素和施工厚度等影响因素。外在因素包括墙体干燥，吸收水分太快；天气炎热干燥等因素。内在因素包括腻子配比、添加剂的选型，用量等因素。施工厚度有时影响腻子表层的干燥快与慢。

一、墙体干燥：

如果墙体太干燥，会吸收腻子膏体里面的大量水分，导致干得太快，披刮不流畅，干燥后脱粉等质量问题。因此披刮腻子时候先要检查墙体是否干燥，如蒸压加气砖，ALC砖等吸水性强的墙体，要事先用水浇淋墙体，没有没有明水后才可以披刮腻子。

二、天气因素:

例如南方地区温度较高，光照强，水分蒸发速度加快，腻子上墙后干得也快。特别是在夏季披刮腻子时候，要选择早上或晚上温度较低的时间施工。夏天和冬天的环境差异很大，夏季环境温度太高、温差较小，北方湿度较小，南方虽然湿度大，但由于温度较高，犹如蒸桑拿一样；以上因素会导致腻子表面本身的水分蒸发过快。因此夏季时要着重纤维素醚的品质和用量问题，适当的加大其用量。

三、腻子原材料质量存在问题：新蔡腻子粉上墙后干得快五大原因 新蔡腻子粉厂家解答

有的腻子粉生产企业为了降低节约成本，在腻子粉中添加高碱水泥，由于高碱水泥水化时间较短，导致腻子塑性差，施工时间缩短。灰钙是氧化钙和氢氧化钙、重质碳酸钙的混合物，氧化钙加水变成氢氧化钙是一个放热反应的过程，会吸收大量的水分，即需水量较大，也容易导致腻子披刮上墙后干得快。因此在生产腻子粉时要选择低碱性的水泥，质量好的灰钙。

腻子粉中的重钙细度要合理，细度大于325目的重钙需要更多的胶凝材料提高湿粘接，同时会造成水分丢

失太快，腻子膜收缩太快，导致开裂等质量问题。

四、腻子添加剂的选型问题：

纤维素醚作为腻子粉的主要保水剂，一定要选择质量可靠的纤维素醚，质量太差，腻子保水差，批刮困难。纤维素醚粘度选择要适中，粘度过高，导致批刮吃力，厚度不居一；粘度过低，导致保水率不够，干得太快。新蔡腻子粉上墙后干得快五大原因 新蔡腻子粉厂家解答

五、人为因素：

有时工人生产腻子粉将添加剂称重错误（没加、少加）造成的质量问题。出现此问题后技术人员要携带添加剂赶到现场，马上处理或将腻子粉返工处理。