

夏季装修 这些你要知道

进入 6 月,很多人认为空气过于干燥或过于潮湿,不适合装修。实际上,夏季的确是考验装修质量的季节,以现在的工艺,其实只要处理好应注意的问题,按照正常的施工工艺、施工工序来做每项工作,同样可以做出满意的工程。

1.安全先行。

夏季气温高热,气候干燥,容易引起火灾。室内装修时,会堆积内门、地板等大量木质建材,因此防火是夏季装修的重中之重。在施工时,墙漆、油料等易燃物品应存放在室内阴凉、通风的地方,不要堆在一起,以免空气不流通发生意外。另外,要对工作区域和材料摆放区域做合理划分,杜绝靠近施工材料进行带电作业。木制品的油漆和胶切忌放在阳光直射的阳台上,避免阳光过度照射而加速老化。如果位置不能移动,要注意遮阳。

提示:施工现场应该监督工人定时清除木屑、漆垢等可燃物品,尽量避免在室内放置大量木材制品,防止电动工具使用时产生电火花,引起建材燃烧。

2.材料防潮。

夏季阵雨多,到了雨季,空气湿度大,一些易吸收水分的材料如木材、板材、石膏板在运输过程中如处理不当,极易受潮。材料中的水分发挥后,易开裂变形,还会影响其他材料的质量,所以尽可能放在干燥的远离水源及窗口的地方。购买木料时,一定要到批发商处,减少木料受潮的机会。夏天潮热,刷上油漆后干得慢,可以开空调抽湿,家具柜门不关闭,保持通风。

提示:夏季高温潮热的空气中水分含量高,一些质量不太合格的实木家具会发生吸水膨胀现象,但是在膨胀的过程中,人们从外观上一般不易察觉,等到秋天天气干燥的时候,容易发生不同程度的收缩、开裂现象。因此,家里如有实木家具,最好提前保持好通风和除湿。

3.瓷砖泡水。

夏季装修时,需要进行泡水处理的材料要延长处理的时间,比如瓷砖,以免在粘接时由于瓷砖干燥而从水泥中吸水,从而发生与水泥黏结不牢固,出现空鼓、脱落的现象。如果是薄贴法或用瓷砖黏合剂,则不需要进行泡水处理。特别是玻化砖,必须采用玻化砖专用的黏合剂进行铺贴,避免出现脱落现象。

提示:阴雨天进行地面铺砖时,最好在水泥表面覆盖好牛皮纸或塑料布等物,同时尽量令其远离水源,以防止受潮或浸湿后结成块状。但抹好的水泥还是会受到空气潮湿的影响,令凝固速度减慢。所以铺贴完地砖后,不能马上在上面踩踏,应设置跳板以方便通行。

4.壁纸自然阴干。

夏季天气干燥,在进行墙体或地面基层施工时,采取多层薄涂的方法,并在每层施工后延长干燥时间,做好通风工作。必要的时候使用排风扇增加空气流动,最好的办法还是让壁纸等自然阴干。

提醒:铺地砖时,最好在水泥表面覆盖好牛皮纸或塑料布等物,同时尽量令其远离水源。

5.油漆要干透。

夏季装修时,油工一定不要赶工期。在施工过程中,刮腻子、刷涂料和给木质家具刷油漆的时候,会受到潮热天气的影响。在墙面刮腻子后,一定要等基底干透后再刮第二遍,然后一层层刮。如果没有干透就开始刷涂料,墙壁就可能产生起鼓的现象。专业人士表示,在湿度非常大的时候,尽量不要刷漆。如果湿度大的时候给家具喷涂清油,家具表面可能会起轻雾,影响家具美观。

提示:刷漆工作不要选择在下雨天进行,雨天刷漆不容易干燥,会影响以后的效果。

6.木地板缝隙尽量小一些。

地板送到家里后最好放置两天,和家里的环境湿度接近。地板在运输过程中,可能会吸收一些水分,造成膨胀。同时地面也最好保持干燥,否则铺上的地板就会吸收地面的潮气,产生膨胀。因此,最好事先通风除湿,保持家里空气干燥。地板在铺设的时候,接缝最好紧一些,缝隙尽量留小,等到秋天空气干燥时,地板收缩后就会恢复正常。

提示:强化木地板、实木地板、实木复合木地板这三种材质的地板,吸水膨胀系数都非常高。在高温潮湿季节到来之前,就应该很好地注意居家的通风和防潮,这样才能防止地板或者一

些实木家具受潮膨胀。

7.做好维护保养。

装修施工前,要仔细阅读各种材料产品的说明书,尽量在说明书所说的温度及环境下施工,以保证化工制品质量的稳定性。已做好的水泥地、107 胶地或者水泥屋面,每天应放些水保养,以防开裂,做好房屋装修的善后保养。

提示:如果是老房装修,更要注意对现有成品的保护。对于不需改动的水表、管道、门、窗、橱柜等,需要用专业的保护膜全包上并固定,防止施工时受损。

8.通风透气。

夏季温度高、蒸发快,甲醛释放得比较快,装修完成后,一定要注意多通风。没有住人的情况下,建议将窗户向内开启,以便通风。通风最好单向开启窗户,一是避免双向通风,灰土进入,弄脏室内或石膏线等难以清理的地方;二是风太大易造成漆膜开裂。

尤其是进入伏天以后,家里有地下室且长期关闭的情况下,地下室的空气潮湿度会非常高,绝对不能长期闭门锁窗,而要平均一周通风一次。如果发现有墙壁返潮的情况,先清除水汽,然后立即除湿。

提示:尽量选用无毒和少毒的装饰材料,请正规的装修公司施工,还要做好房间的通风和空气净化。在条件允许的情况下,尽量让房间多通风;如没有条件,可选用室内通风装置和空气净化装置。

9.注意木材的含水率。

装修时,木工可能会做一些异形的背景墙、简单的书架、书桌等,夏季装修如果有木工制作,要保证木材的含水率符合国家标准,即低于 12%。现场制作的木质家具,可能会因为湿热等原因吸收大量的水分,运输过程中也可能遭遇淋雨等问题而产生含水率过高的问题。如遇含水率太高的木材,家具后期会出现膨胀、变形、接缝处缝隙扩大等问题。

提示:吊顶的时候要使用轻钢龙骨,轻钢龙骨属于金属类材料,没有吸水率问题,不受干度、湿度影响,也不会变形。(新京)