

模块化弹性地板SPC维护指南

Interface®

重要声明

锁扣安装系统可以在不使用粘合剂的情况下安装地板。这是一种浮动地板安装方式。木板的安装应距离墙壁、橱柜、过渡条、管道、支架等所有垂直表面8毫米远。

建议在所有其他工程都完成后再开始安装。所有待接收的基材均需进行适当的水分和碱度测试。

只能使用波特兰基修补砂浆和自流平。不要使用石膏基修补剂(白色)和/或自流平。(ALAN)

不要在楼梯、坡道和带地漏或斜坡的的倾斜地板上安装。不要在底楼以下安装。

本产品不建议在浴室、厨房、食堂或类似的潮湿区域安装。

当移动任何类型的家具或大型设备时,请使用胶合板、水泥纤维板或其他类似材料保护地板,以防止地板刮伤或永久损坏。

在家具下方使用适当的保护材料,即专门用于防止坚硬表面受到刮擦或耐磨层受到损坏的毛毡或其他柔软的材料。

锁扣系统地板不能安装在任何类型的地毯上。

英特飞建议在安装之后使用地板保护材料,如Ram Board®。不要使用带背胶塑料膜保护系统。

本安装说明涵盖了大部分安装流程。如遇本说明中未涉及的情况,或需要更具体的帮助,请联系英特飞咨询台(Interface Help Desk)。

产品检验

检查产品以确保其符合订单规格。

- 检查所有材料的颜色、设计、色号、尺寸是否正确,以及数量是否正确以完成工作。

- 安装前对所有材料进行检查,确保按时完成安装。

- 一旦地板铺设完毕,将不接受对肉眼可识别的制造缺陷提出的投诉。

每个纸箱上的标签都标明了产品样式、图案、颜色和安装编号。确保样式、图案和颜色与每个安装区域的规格相符。不要混批次安装。

产品按照英特飞标准产品保修单进行保修。如果您没有英特飞标准产品保修单的副本,可致电英特飞咨询台获取。

警告:如果在安装过程中发现任何含石棉的材料或其他危险材料,应立即停止安装,并在继续安装前向有资质的修复顾问或承包商寻求帮助。

维护

清洁

出现污渍时,应立即清洗。定期清洁时,使用扫帚清扫灰尘或砂砾,之后使用拖把拖净。如有需要,可以加入中性PH值清洗液。

在维护和清洁过程中,应使用质量优良的专用辅助材料,避免使用腐蚀性清洁剂或对地板有害的清洁设备。

SPC锁扣地板不需要打蜡。

在家具安装和储存期间,地板应得到良好的保护。

在日常使用中,为保护地板,建议在入口处放置一块除尘垫,以去除鞋底的砂砾,减少对地板造成的划痕。

注意:SPC上不允许安装橡胶垫。

安装完成后的清理

1. 移动电器和重型家具时,应在安装完工的地板上铺上胶合板、水泥纤维板或类似保护层,以免损坏新地板。不要在地板上滑动家用电器、家具或其他物品。

2. 在家具腿下使用地板保护垫,以减少压痕、划痕等。我们的经验是,物品越重,地板保护装置应越宽。推荐使用专为弹性地板设计的椅子脚轮。

3. 在入口处放置地垫,以减少带入家中的灰尘。强烈推荐不带乳胶或橡胶背衬的地垫,因为乳胶或橡胶背衬可能会导致永久变色和与地板表面粘黏。

4. 清扫和/或用真空吸尘器清除浮尘和砂砾会划伤地板。

注意:不推荐使用带有刮条的吸尘器,防止对地板表面造成明显的损坏。

此外,不建议使用没有衬垫的硬塑料或金属底电动扫帚,防止损坏地板表面。

5. 尽快擦拭地板上的打翻物,切勿使用高磨蚀性的擦洗工具或材料,以免磨损和/或损坏表面。

6. 使用乙烯基/LVT中性清洁剂清洁地板。

7. 请勿使用溶剂、研磨清洁剂、拖把或增亮产品。这些产品可能会在地板上留下一层暗淡的薄膜。

8. 清洁后,静置一段时间,等待地板干燥。潮湿环境下地板可能较滑,因此,在行走前应立即擦干。

如果地板损坏,可以进行更换。如果损坏的地板位于房间边缘,只需拆除损坏的地板,并使用备用库存中的地板进行替换。如果拆除和重铺地板不可行,则应遵循以下程序:

1. 使用小型充电圆锯,(注意:将锯片的深度调整至地板厚度,或4.5毫米),切掉并拆除损坏地板的中心,四周留下约1英寸与周围地板相连接的部分。

2. 小心从地板的四角向内切开,穿过内侧边缘。

3. 将切割后的地板从周围地板的榫槽中晃动下来,移除地板边缘。

4. 准备好替换的地板,在3点和6点的位置上移除长边和短边槽条。用榫头的装饰面作为导向,用锋利的美工刀切除。

5. 用美工刀在6点的位置上将现有地板上的榫头切除。

6. 在3点和6点的位置,将4英寸宽的英特飞Clear Area Rug Tape放置在现有地板下方的中心。

7. 使用如Super Glue、Krazy Glue、Gorilla Glue等氰基丙烯酸乙酯基的胶水,将部件粘合在一起。

8. 在3点和6点的位置,沿着现有的地板连续点上粘合剂。不要涂抹过多,防止粘合剂粘在地板表面。如果地板表面沾上粘合剂,请立即用干净的湿布擦除。

9. 将长边上的榫头插入相邻地板12点位置处的榫槽之中,以此来定位替换的地板。

10. 用敲击块和锤子小心敲击,确保榫头和榫槽已正确咬合。将替换地板旋转到位。

11. 在接缝处使用橡胶锤敲击,使替换地板在9点、6点和3点的位置上与周围地板保持水平。

警告:某些类型的钉子或螺钉(如普通钢制材)可能会导致地板变色,因此不建议使用。众所周知,溶剂型建筑粘合剂会污染地板。因使用上述产品而引起的变色问题,制造商概不负责,而由安装人员负责。

安装前混凝土地面pH值测试的标准做法

所有混凝土地面，无论新旧，都应使用经批准的pH测试试剂盒进行碱度测试。经批准的pH测试试剂盒应包括测量范围为0-14的pH试纸以及去离子水或蒸馏水。测试区域须不受天气影响，并应通过建筑物暖通空调系统将温度和相对湿度范围分别调节至65°-85°F (18°-29°C) 和40%-60%。测试开始前至少48小时以及整个测试期间内，须一直保持以上温度和湿度范围。混凝土表面温度不应低于65°F (18°C)。

待测区应清除所有的粘合剂、涂料、饰面、污垢、固化剂、密封剂和其他物质。应采用打磨、研磨、喷砂等非化学方法去除以上物质，以达到合适的测试状态。

任何清洁工作须在测试前至少48小时完成。一旦满足以上条件：

1. 使用100目砂纸打磨表面，深度至少为1毫米，但不超过3毫米。
2. 使用少量(直径约25毫米)的去离子水或蒸馏水。
3. 将去离子水/蒸馏水静置60秒。
4. 将0-14pH试纸浸入水中并取出。
5. 将试纸静置 15秒。
6. 然后与测试试剂盒中的pH图表进行对比，以确定pH值。
7. 对于第一个93平方米的空间，至少要进行三次pH值测试。此后每增加93平方米，应增加一次测试。

注意：使用以上方法得出的测试结果仅反映了测试时的混凝土状况。必须保持规定的pH值限值，以避免安装和产品故障，并确保产品状态不超出保修范围。

网址：www.interface.com

06/2022



气候变化无可争辩。但我们可以扭转这种局面。我们的任务是证明这一点。加入#气候回归计划，助力营造宜居气候。