

恒旗建材 大跨度预制板生产 天津大跨度预制板

产品名称	恒旗建材 大跨度预制板生产 天津大跨度预制板
公司名称	涿州市恒旗建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北·涿州涿涿公路西行18公里（恒旗建材总部）
联系电话	13785218484

产品详情

如今，高楼大厦也越来越多了，它们的建设也离不开sp板，但是现在的建筑也越来越注重安全性，因此，减少板材的破损率是重中之重，减少板材破损率的方法有哪些呢？

1、在使用sp板时，可以采用表面渗透的加固方法，板材是有很多的空隙和细微的裂缝的，所以加固时可以用渗透性强的环氧树脂，通过石材自身的空隙和裂缝渗到石材内部，但是之后还要经过烘干的处理方法，这样可以使得sp板成为一个胶结整体，如此就可以很好的提高sp板的强度。而且由于SP板结构体系中配筋砌体与混凝土剪力结构相似，抗震应力易实现合理化分布，同时具有自重轻、惯性小、抗剪能力高、抗变形能力强的特点，因而，SP板结构体系的安全度高，抗震性能好。

2、但是在进行加固时，一定要选择好的材料，选择渗透性好的环氧树脂来进行加工，但如果要选择加固效果好，且凝固时间长的环氧树脂，可以用低粘度的环氧树脂。

因此，要想减少sp板的破损率，对其加固是一个措施，这样可以减少板材的破损，同时又加固板材，大跨度预制板吊装，提高板材的结实程度和安全性，对板材使用时间的延长也是有好处的。

大跨度预制板该产品施工速度快，跨度大，大跨度预制板供应，承载力高，综合造价低，不受气候影响，可全天候施工.其技术特征为:

一，承载力高SP板荷载可高达13.5KN/m 以上，同跨度叠合板更是达到67.1KN/m 的荷载重量

二，大跨度SP板最长跨度可达18m，是大开间建筑不二之选的理想板材之一。

三，整体性好SP板独有的嵌锁式键槽构造保证了SP板在灌缝后形成整体楼面，共同承担楼面荷载，是其它预制板所不能比拟的

五，阻燃，隔热性好SP板的阻燃，隔热性能比简支板有所提高，板面耐火显现2~3小时，板底耐火极限根据保护层的厚度可以达0.7~1.5小时.工程结构需要时，也采用涂抹砂浆，喷吐防火涂料等措施提高板的耐

火等级.

六，隔音根据国外资料介绍，经过处理后，天津大跨度预制板，SP空心板也可以作到隔音性能良好.

七，在允许范围内可以任意切割开洞使用SP板的楼面，墙面，板块组合灵活，开洞方便，可满足各种建筑平面的需要，在大跨度建筑中，SP板可简化建筑结构，减少承重柱和梁柱，降低建筑造价.

八，SP板可不加面层材料直接用做楼面和顶棚的面层.也可以在SP板表面制作仿面砖，干粘石等饰面，直接用做板面，这样既可省去抹灰工序，省工省钱，又可避免抹灰经常出现的裂缝.

九，SP板采用挤压冲捣生产工艺成型无需模板和蒸汽养护，大跨度预制板生产，可叠层生产，减少了生产人员的劳动强度.

十，SP板是单向配筋构件，受力筋为钢绞线韧性足，强度大，结构构造设计合理，优于同类板材.

预应力混凝土空心板一种新型大跨度预应力砼空心板SP板，由于其跨度大、自重轻、承载能力强等特点，在国内建筑业倍受青睐，已成为建筑市场的走俏商品。预应力混凝土空心板是引进美国SPANCRETE公司的设备和技术生产的，以高强度低松弛钢绞线为预应力主筋，由台座式挤压机对特殊配合比的干硬性砼进行冲捣，一次成型。只需自然养护两天即可达到设计强度的75%。预应力混凝土空心板跨度可达18.6 m。改变对sp空心板的错误认识对于抗震问题，人们总有预制构件抗震性能不好的错误观点。与同类产品相比，配筋量可减少25%~40%，而承载能力可提高16%~70%。由于在生产过程中采取了冲捣、挤压、搓动成型工艺，因而其板面平整、尺寸准确。

恒旗建材(图)-大跨度预制板生产-天津大跨度预制板由涿州市恒旗建材有限公司提供。涿州市恒旗建材有限公司(www.hengqisp.com)位于河北·涿州涿涿公路西行18公里(恒旗建材总部)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前恒旗建材在水泥及制品中享有良好的声誉。4、按具体工程施工图要求放置板缝或板芯孔内钢筋和板端拉结筋，拉结筋在圈梁内应有足够的锚固长度。恒旗建材取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。恒旗建材全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。