

预应力空心板销售 安国预应力空心板 恒旗建材

产品名称	预应力空心板销售 安国预应力空心板 恒旗建材
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

预应力空心板极大跨度可以达到18米，承载力可达20KN/平米。荷载13.5KN/m 以上，同跨度叠合板更是达到67.1KN/m的荷载重量。跨度大、承载力强、防火抗震等级高、尺寸误差小、隔音保温效果好等方面是预应力空心板的代表优势。用于工业厂房、学校、商场、办公楼、大开间住宅，库房、医院、文体场馆及现代化公寓等建筑的楼板、屋面板、墙板。

预应力空心板该产品施工速度快，跨度大，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，预应力空心板厂家，是其它预制板所不能比拟的

四，预应力空心板图集，抗震性好在美国，有许多建筑商使用SP板在加利福尼亚的地震带上建造房屋.经过1989年美国旧金山地震和1992年洛杉矶地震，均无破坏裂缝.美国已在强地震烈度区的拉芙端将SP空心板用于23层的建筑.日本神户地区用于40层的建筑.在1995年1月的神户大地震中，凡使用SP板的建筑物，基本上完好无损.以上资料充分证明，只要设计合理，构造得当，SP板是可以做出抗震性能十分优越的建筑物的.

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，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，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。

sp板生产工艺的先进性

sp板之所以在建筑行业，特别是在建设楼层上应用广泛，除了与它好的质量等具有一系列优势之外之外，它的生产工艺也是非常先进的，具体体现在哪些方面呢？

1、sp板生产能力大，生产效率高，生产速度快。

2、产品扩展能力大。板宽有两种，厚度有六种选择。长度可根据设计要求和施工需要现场切割。板材还可在成型过程中加隔热层、防水层。面层可做成喷沙层、彩色水刷石、剁斧石等品种供用户直接使用。

3、产品质量高。由冲捣挤压成型工艺生产的sp板密实、无气孔，板材的公差很小。

sp板生产方便，可以在短时间内生产出许多质量上乘的板材，安国预应力空心板，有多种型号可供选择，增加了它在建筑行业的实用性，同时也因为它所建设出来的楼层符合现代化要求，它的使用也很广。

预应力空心板销售-安国预应力空心板-恒旗建材由涿州市恒旗建材有限公司提供。行路致远，砥砺前行。涿州市恒旗建材有限公司（www.hengqisp.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为水泥及制品具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!