

# 钢中杰YXB38-150-900开口楼承板柔性屋面板介绍

产品名称	钢中杰YXB38-150-900开口楼承板柔性屋面板介绍
公司名称	江苏钢中杰新型建材有限公司
价格	30.00/米
规格参数	规格:0.75-1.5mm 抗压强度:235-550MPA 用途:建筑用压型钢板
公司地址	上海市奉贤区泰日镇欢乐路388-1号
联系电话	021-57582896 15732761016

## 产品详情

开口楼承板简介：开口楼承板是专门为建筑行业打造的一种投资少、见效快，取材方便、广泛应用的特制设备。并且此种开口楼承板版面效果简洁、大方、醒目、新颖出奇，并且市场需求量巨大。开口楼承板在前由于忙于扩大规模，彩瓦机行业有不少粗放型管理企业，因此企业面临经济危机时，精细化管理就成为必然。所以我们需要通过各种手段减少库存，按照订单或准确的市场需求有计划地组织生产;重新审视企业面对的市场，原本走高端品牌发展模式的企业要适当增加中开口楼承板出口业对经济增长的巨大贡献不容小视，但现在我国的出口严重受阻，房地产业也已陷入低靡。，我国近几年的国民经济形势持续向好，为彩瓦机行业的发展创造了有利条件。开口楼承板优势：1.可以作为结构强度作为支撑用，而普通模板还要拆卸;2.方便铺钢筋，安装管道，线道;3.可以节省原材料成本，可以省钢筋，开口楼承板凹凸性的地方少可以省1/3的混凝土;4.重量轻，承受强度也要大，而且在抗震防火性能也要好;5.施工简单方便，直接放在钢梁上面，用栓钉固定就可以，并可以做施工平台，2-4人每天能铺500-700平米，而普通模板安装麻烦

，速度慢，危险性也高，2-

4人每天能铺200-400平米闭口楼承板简介：生产CJ#13315719465#

闭口型压型金属板的基板应采用冷轧、热轧钢板或钢带，其尺寸外形及允许偏差应符合GB/T 708或GB/T 709的规定。闭口楼承板的特点：采用闭口型楼承板与开口型钢承板组合楼板相比，可以取消板底防火涂料，可完全替代下层钢筋，并可减薄楼板厚度，节省混凝土用量，闭口型楼承板独特的悬吊系统还可节约机电管道安装成本。另外由于上述优势可明显加快加工速度，缩短工期。因此，采用闭口型楼承板一方面可降低工程直接成本，另一方面又可降低工程管理费用。彩钢板的基板为冷轧基板，热镀锌基板和电镀锌基板。涂层种类可分为聚酯、硅改性聚酯、偏聚二氟乙烯和塑料溶胶。彩钢板的表面状态可分为涂层板、压花板和印花板，彩钢板广泛用于建筑家电和交通运输等行业，对于建筑业主要用于钢结构厂房、机场、库房和冷冻等工业及商业建筑的屋顶墙面和门等，民用建筑采用彩钢板的较少。与塑钢区别它与塑钢区别在于材料的构成不同，吸铁石可以吸动。严格意义上讲，塑钢与彩钢在金属特性及表面处理上并不能很好的区分，因为大同小异；所以市场的区分主要在型材结构方面。吸铁石测试由于是普通碳钢材料，吸铁石可以吸。彩钢板活动房具有轻质、高强度、保温隔热、美观耐用等优点，是建筑与装潢融为一体的高效建筑安装快捷。彩钢板活动房施工清洁，广泛用于大跨度厂房、仓库、办公楼、别墅、楼顶加层、空气净化房、冷库、商店、售货亭和临时用房。轻彩钢板夹芯板每平方米重量低于14KG可以

充分减少结构负荷，降低活动房结构造价。安装便捷彩钢板活动房自重轻，拼接式安装及可随意切割的特点，决定其活动房安装的简便，可大大的提高，节省工期。防火彩钢板夹芯板的面质材料及保温材料为非燃材料，完全能够满足活动房防火规范要求。耐久多种研究显示，经国外40年以上广泛使用证实：经特殊涂层处理的彩钢板保质期在10-15年，以后每隔10年喷防腐涂料，活动房板材寿命可达35年以上。美观压型彩钢板清晰的线条多达几十种的颜色，可配合任何风格活动房建筑物的需要，达到满意的效果。保温隔热该彩钢板复合板常用保温材料有：岩棉、玻璃纤维棉、聚苯乙烯（EPS）、聚氨酯等，导热系数低，从而活动房具有良好保温隔热效果。高强度彩钢板采用高强度钢板为基材（抗张拉强度5600kg/cm）再加上进的设计与滚压成型。因此彩钢板活动房结构特性比较好。新之杰钢业产品有：YXB42-215-645闭口楼承板1YXB54-189.3-568闭口楼承板2YXB65-225-675闭口楼承板YXB65-170-510闭口楼承板YXB65-185-555闭口楼承板YXB65-220-660闭口楼承板YXB65-240-720闭口楼承板YXB65-254-762闭口楼承板YXB50-200-600闭口楼承板YXB35-125-750开口楼承板YXB51-246-720开口楼承板YXB51-246-750开口楼承板YXB51-246-760开口楼承板YXB76-344-688开口楼承板YXB76-305-915开口楼承板YXB76-295-880开口楼承板YXB76-313-940开口楼承板YXB75-200-600开口楼承板YXB75-230-690开口楼承板YXB51-305-915开口楼承板YXB51-342-1025开口楼承板YXB51-320-960开口楼承板YXB38-150-750开口楼承板YXB38-150-900开口楼承板YXB35-125-875开口楼承板YXB38-152-914开口楼承板YX35-130-780墙面板上海新之杰新型建材有限公司是国内大型的压型钢板生产加工基地之一。主要生产：各种楼承板，钢承板，压型钢板，彩钢板，C/Z型钢及相关的钢结构辅材。本着对中国钢结构事业的热诚，新之杰积极开拓，敢为人先，不断提高生产技术和产品服务水平，为全球客户用户提供物美价廉的产品。开口楼承板简介：生产CJ#15732761016开口楼承板是专门为建筑行业打造的一种投资少、见效快，取材方便、广泛应用的特制设备。并且此种开口楼承板版面效果简洁、大方、醒目、新颖出奇，并且市场需求量巨大。开口楼承板在前由于忙于扩大规模，彩瓦机行业有不少粗放型管理企业，因此企业面临经济危机时，精细化管理就成为必然。所以我们需要通过各种手段减少库存，按照订单或准确的市场需求有计划地组织生产;重新审视企业面对的市场，原本走高端品牌发展模式的企业要适当增加中开口楼承板出口业对经济增长的巨大贡献不容小视，但现在我国的出口严重受阻，房地产业也已陷入低靡。作为发展，我国近几年的国民经济形势持续向好，为彩瓦机行业的发展创造了有利条件。开口楼承板优势：1.可以作为结构强度作为支撑用，而普通模板还要拆卸;2.方便铺钢筋，安装管道，线道;3.可以节省原材料成本，可以省钢筋，开口楼承板凹凸性的地方少可以省1/3的混凝土;4.重量轻，承受强度也要大，而且在抗震防火性能也要好;5.施工简单方便，直接放在钢梁上面，用栓钉固定就可以，并可以做施工平台，2-4人能铺500-700平米，而普通模板安装麻烦，速度慢，危险性也高，2-4人能铺200-400平米闭口楼承板简介：生产CJ#13315719465#

闭口型压型金属板的基板应采用冷轧、热轧钢板或钢带，其尺寸外形及允许偏差应符合GB/T 708或GB/T 709的规定。闭口楼承板的特点：采用闭口型楼承板与开口型钢承板组合楼板相比，可以取消板底防火涂料，可完全替代下层钢筋，并可减薄楼板厚度，节省混凝土用量，闭口型楼承板独特的悬吊系统还可节约机电管道安装成本。另外由于上述优势可明显加快加工速度，缩短工期。因此，采用闭口型楼承板一方面可降低工程直接成本，另一方面又可降低工程管理费用。彩钢板的基板为冷轧基板，热镀锌基板和电镀锌基板。涂层种类可分为聚酯、硅改性聚酯、偏聚二氯乙烯和塑料溶胶。彩钢板的表面状态可分为涂层板、压花板和印花板，彩钢板广泛用于建筑家电和交通运输等行业，对于建筑业主要用于钢结构厂房、机场、库房和冷冻等工业及商业建筑的屋顶墙面和门等，民用建筑采用彩钢板的较少。与塑钢区别它与塑钢区别在于材料的构成不同，吸铁石可以吸动。严格意义上讲，塑钢与彩钢在金属特性及表面处理上并不能很好的区分，因为大同小异；所以市场的区分主要在型材结构方面。吸铁石测试由于是普通碳钢材料，吸铁石可以吸。彩钢板活动房具有轻质、高强度、保温隔热、美观耐用等优点，是建筑与装潢融为一体的高效建筑安装快捷。彩钢板活动房施工清洁，广泛用于大跨度厂房、仓库、办公楼、别墅、楼顶加层、空气净化房、冷库、商店、售货亭和临时用房。轻彩钢板夹芯板每平方米重量低于14KG可以充分减少结构负荷，降低活动房结构造价。安装便捷彩钢板活动房自重轻，拼接式安装及可随意切割的特点，决定其活动房安装的简便，，节省工期。防火彩钢板夹芯板的面质材料及保温材料为非燃材料，完全能够满足活动房防火规范要求。耐久多种研究显示，经国外40年以上广泛使用证实：经特殊涂层处理的彩钢板保质期在10-15年，以后每隔10年喷防腐涂料，活动房板材寿命可达35年以上。美观压型彩钢板清晰的线条多达几十种的颜色，可配合任何风格活动房建筑物的需要，达到满意的效果。保温隔热该彩钢板复合板常用保温材料有：岩棉、玻璃纤维棉、聚苯乙烯（EPS）、聚氨酯等，导热系数低，从而活动房具有良好保温隔热效果。高强度彩钢板采用高强度钢板为基材（抗张拉强度5600kg/cm）再加上进的设计与滚压成型。因此彩钢板活动房结构特性比较好。新之杰钢业产品有：YXB42-215-645闭口楼承板1YXB54-189.3-568闭口楼承板2YXB65-225-675闭口楼承板YXB65-170-510闭口楼承板YXB65-185-555闭口楼承

板YXB65-220-660闭口楼承板YXB65-240-720闭口楼承板YXB65-254-762闭口楼承板YXB50-200-600闭口楼承板YXB35-125-750开口楼承板YXB51-246-720开口楼承板YXB51-246-750开口楼承板YXB51-246-760开口楼承板YXB76-344-688开口楼承板YXB76-305-915开口楼承板YXB76-295-880开口楼承板YXB76-313-940开口楼承板YXB75-200-600开口楼承板YXB75-230-690开口楼承板YXB51-305-915开口楼承板YXB51-342-1025开口楼承板YXB51-320-960开口楼承板YXB38-150-750开口楼承板YXB38-150-900开口楼承板YXB35-125-875开口楼承板YXB38-152-914开口楼承板YX35-130-780墙面板YX11.5-110-880墙面板YX8-130-910墙面板YX18-76-836墙面板YX18-76-988墙面板YX24-210-840墙面板YX35-280-840墙面板YX30-245-980墙面板YX35-200-800墙面板YX15-225-900墙面板YX65-400铝镁锰板YX65-430铝镁锰板YX51-380-760屋面板YX75-470屋面板YX66-490屋面板YX56-410-820屋面板YX66-394-788屋面板YXB51-233-699开口楼承板YX32-304.8-914墙面板YX38-300-900墙面板YX35-190-760墙面板

YX35-190-950墙面板等各种特殊压型钢板版型。#15732761016#

YX8-130-910墙面板YX18-76-836墙面板YX18-76-988墙面板YX24-210-840墙面板YX35-280-840墙面板YX30-245-980墙面板YX35-200-800墙面板YX15-225-900墙面板YX65-400铝镁锰板YX65-430铝镁锰板YX51-380-760屋面板YX75-470屋面板YX66-490屋面板YX56-410-820屋面板YX66-394-788屋面板YXB51-233-699开口楼承板YX32-304.8-914墙面板YX38-300-900墙面板YX35-190-760墙面板YX35-190-950墙面板等各种特殊压型钢板版型。