

聚氨酯封边岩棉夹芯板宽度

产品名称	聚氨酯封边岩棉夹芯板宽度
公司名称	江苏腾威彩钢集团有限公司
价格	106.00/平方米
规格参数	品牌:腾威彩钢 型号:1000 产地:江苏
公司地址	海安市大公馆安海中路6号(注册地址)
联系电话	13862483211

产品详情

聚氨酯封边岩棉夹芯板基本介绍腾威集团旗下碧水新厂区历经数月的建设,PU岩棉复合板现已正式投产。目前碧水新厂区可生产的产品有聚氨酯封边岩棉夹芯板、全聚氨酯夹芯板以及全岩棉板。生产线的产品--聚氨酯岩棉复合板是具有保温、隔热、阻燃、隔音、防水、轻便、环保等功能新型墙体建筑材料和保温材料,可广泛应用于高层建筑和办公楼的外墙围护和装饰和冷链保温。它即具有围护和保温的作用,更具有阻燃的作用。聚氨酯封边岩棉夹芯板性能特点

- 1.密封性特性:聚氨酯两面玻璃纤维棉彩钢夹芯板选用生产流水线加工工艺,运用聚氨酯商品出色的耐磨性,摆脱玻璃纤维棉易吸湿潮解的缺陷,合理增加商品工艺性能的使用期。
- 2.特性美观大方:插口按欧洲标准设计方案,外型圆滑光洁,表面整平美观大方,接缝处严实,抗压强度靠谱,合理避免热冷桥的造成。
- 3.刚度好:聚氨酯两面夹层玻璃密封性丝棉芯板与双层厚钢板粘合成一体,相互工作中。除此之外,屋面的上表层为波浪纹状和异形,其总体弯曲刚度遥远好于异形板中间缝有玻璃

丝棉的当场夹芯板。隔层板根据联接件与钢檩条固定不动后，进一步提高了房顶的总体弯曲刚度，提高了房顶的总体工作中特性。应用玻璃丝/棉彩钢夹芯板能够选用更高的钢檩条间隔，进而节约1/3~2/3的钢檩条耗费。

4.拧紧方式有效:聚氨酯两面玻璃纤维棉封屋面选用隐秘式拧紧方式，防止了屋面接缝处渗水的安全隐患，节约了零配件的耗费。

5.固定不动方式坚固有效:聚氨酯两面夹层玻璃密封性丝棉屋面根据专用型M6自攻螺丝与钢檩条固定不动，可合理抵挡强台风等外力作用。在二块屋面接缝处中间的端点部位设定自攻螺丝，并选用独特的防潮构造，防止防潮薄弱环节的出現。

6.安裝周期时间短:因为不用当场二次生产加工，聚氨酯两面夹层玻璃密封性丝棉彩钢夹芯板不但能够维持周边环境干净整洁，并且大大缩短了板才的安裝周期时间。玻璃丝棉彩钢夹芯板均值日安裝总面积做到600~800M²。

7.防划伤维护:聚氨酯两面夹层玻璃密封性丝棉彩钢夹芯板加工过程中，可在表层黏贴高压聚乙烯自粘防护膜，防止运送和安裝全过程中刮伤或磨坏厚钢板表层镀层。

聚氨酯封边彩钢岩棉板规格1、彩色涂层钢板（宝钢、博思格高耐腐涂层）上钢板：0.4mm——0.8mm 金属面样式可为小波纹、纯平、橘皮纹 金属面涂层：可为聚酯 高耐候 氟碳等。下钢板：0.4mm——0.7mm²、岩棉密度：一般建议100-120kg/m³

玻璃丝棉

密度：64kg/m³

聚氨酯

密度：30kg-50kg/m³、复合芯层厚度50mm、60mm、75mm、80mm、100mm、125mm、150mm、200mm(可定做特殊300mm厚度)4、复合板有效宽度1000mm聚氨酯封边岩棉夹芯板

使用说明扣接方式合理：聚氨酯双侧封岩棉屋面板采用暗扣连接方式，避免了屋面板接缝漏水的隐患，节省了配件用量。固定方法牢固合理：聚氨酯双侧封岩棉屋面板采用特制M6自攻螺丝与檩条固定，能有效抵抗台风等外力作用。自攻螺丝设置在屋面板两板接缝之间的波峰位置，并采用特殊的防水构造，避免产生防水薄弱点。

安装周期短：聚氨酯封边岩棉夹芯板每天施工单位可达到600m²-800m²，施工便捷快速

施工效果图：