

山东中汇质量不错 聚氨酯复合板安装 大同聚氨酯复合板

产品名称	山东中汇质量不错 聚氨酯复合板安装 大同聚氨酯复合板
公司名称	山东中汇新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市博兴县兴福镇北工业园
联系电话	15254316555 15254316555

产品详情

聚氨酯复合板刚性聚氨酯导热系数低，热性能好。当硬质聚氨酯的密度为35~40 kg/m³时，导热系数仅为0.018~0.024w/(M.K)，约为EPS的一半，是目前保温材料中的。

聚氨酯复合板硬质聚氨酯具有防水防潮性能。硬质聚氨酯的密闭孔隙率在90%以上，属于疏水材料。吸湿不会增加导热系数，墙面不会渗水。

聚氨酯复合板硬质聚氨酯耐火，阻燃，耐高温。聚氨酯，在添加阻燃剂后，是一种耐火自燃材料，软化点超过250摄氏度，聚氨酯复合板安装，只有在较高的温度下才能分解：此外，当聚氨酯燃烧时，它会在泡沫表面形成碳沉积。这一层碳有助于隔离下面的气泡。能有效防止火灾蔓延。此外，聚氨酯在高温下不会产生有害气体。

聚氨酯复合板由于聚氨酯片材具有优异的保温性能，在相同的保温要求下，可以减小建筑外围护结构的厚度，从而增加室内使用面积。

聚氨酯复合板抗变形能力强，不易开裂，表面稳定，安全。

山东中汇钢构有限公司始创于上世纪90年代，位于中国北方的彩涂钢板集散地山东博兴。经过二十余年的发展，公司现已发展成为集建筑钢品设计、生产、贸易、科研于一体的大型民营集团化企业。聚氨酯复合板每个城市当中的聚氨酯复合板价格都存在着一定的差异，所以在购买之前先了解自己所在地区的价格标准之后再了解热门城市和周边城市的价格标准，经过多方对比之后挑选较高的生产厂家。

聚氨酯墙面节能板一般用于建筑物的屋面外层板，该板具有良好的保温、隔热、隔音效果，并且聚氨酯不助燃，符合消防安全。上下板加聚氨酯的共同作用，具有很高的强度和刚度，下层板光滑平整，线条

明朗，增加室内美观度、平整度。安装方便，工期短，美观，是一种新型的建筑材料。

可应用于有大空间需要的公共建筑的屋面和外墙中，如：机制、车站的候机或候车大厅，体育场馆、影剧院和礼堂、展览馆和会展中心、博物馆等。工业厂房、仓库工业厂房、仓库的屋面和外墙。随着轻钢结构的迅速推广，在提供更好隔热效果的同时，大同聚氨酯复合板，夹芯板配合已成熟发展的轻钢结构，能够真正体现轻钢体系轻质、快速、布置灵活等一系列优势，对于恒温恒湿要求的工业建筑，采用热工性能优于砖墙的夹芯板作为围护材料，可大大节约建成后的运营成本。组合房屋

用聚氨酯夹芯板搭建的组合房屋已得到广泛的应用，具有整体质量轻、组合灵活、施工方便快捷、无需二次装修、拆卸搬迁容易等一系列优点。由于城市用地紧张，很多单位和个人都希望能在不对原建筑物构成较大负荷的前提下，在顶屋加建1层房屋，这样在投入不大的情况，既扩大了使用面积，聚氨酯复合板施工方案，又解决了原屋面的隔热和防水问题，夹芯板组合房可多次搬迁的特点也使它广泛应用于临时建筑中。另外，工业厂房内部也大量应用夹芯板作多种用途的组合房屋。屋面板版型介绍

优势：聚氨酯屋面板采用暗钉连接，板面搭接紧密。的防水槽设计，有效防止雨水渗透，并避免了冷桥现象。40mm波峰高度，聚氨酯复合板厂家，极大提高屋面板承载力。在确保建筑物保温效果的同时，有效降低客户建筑成本，屋面坡度低可达3%。墙面板优势暗钉连接，表面无外露螺钉，建筑墙体优美流畅。极高抗弯承载力，墙体力学性能优越，减少对辅助钢结构的依赖。保温性能，减少对建筑室内空调装置的费用。多种外观效果，墙面美观。

山东中汇质量不错(图)-聚氨酯复合板安装-大同聚氨酯复合板由山东中汇新材料有限公司提供。山东中汇新材料有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 滨州 的金属建材等行业积累了大批忠诚的客户。山东中汇带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！