

# 岩棉聚氨酯复合板 元盛新材 新疆维吾尔聚氨酯复合板

产品名称	岩棉聚氨酯复合板 元盛新材 新疆维吾尔聚氨酯复合板
公司名称	河南元盛建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市郭店产业集聚区元盛工业园
联系电话	18539469000

## 产品详情

聚氨酯板是非常有保温效果的

硬质聚氨酯泡沫塑料作为当今市场上的绝缘材料之一，在节能减排方面具有很高的性能。材料技术致力于聚氨酯纳米泡沫材料的发展，新疆维吾尔聚氨酯复合板，这一技术可能成为多年来保温研究道路上的一次飞跃。几年内、这种材料使冰箱的绝缘性能提高了一倍。孔径小于150纳米的气泡可大大降低设备的能源消耗，从而对减少二氧化碳排放作出重大贡献。或者使用这些材料可以使设备的主体变薄，为冷藏货物创造更多的空间。

由于聚氨酯具有优异的隔热性能，可以大大降低能源和原材料消耗，并减少相关排放。聚氨酯硬质泡沫保温材料将密闭孔泡沫结构与气体在闭孔保温效果结合，导热系数很低，岩棉聚氨酯复合板费用，在许多同类产品中独树一帜。聚氨酯具有导热系数低、物理性能好(如密度低)等优点，已成为冷链保温材料的理想选择。

聚氨酯复合板的耐火和耐高温性能

聚氨酯复合板材料的耐火系数达到国家防火标准。它在高温下不软化，聚氨酯复合板选哪家，含有阻燃剂可以防止火灾或防止火灾蔓延。聚氨酯具有防水、防潮的功能。不吸收空气中的水分或酸性成分耐腐蚀性强，还具有吸声震性，因为室内隔声材料是的材料，的是保温效果好、耐候性好、使保温效果长久。

聚氨酯作为一种优良的绝缘材料，已广泛应用于各种绝缘领域。聚氨酯复合板已成为世界上主要的钢结构维修材料，但其在我国的普及率较低。为了提高建筑的保温效果，满足国家规定的节能减排要求发展低碳经济，引进先进的聚氨酯复合板生产线，实现化、规模化生产，引进高、绿色富旺金属表面节能板。

本产品采用彩涂钢板为表面材料，芯材采用世界聚氨酯原料，经过高温发泡固化、双轨控制成型及复合材料，具有优异的保温性能和理想的抗弯性能。且强度高、表面光滑、板式新颖，减小了包络厚度，增加了网距。聚氨酯复合板具有优异的保温、节能、隔声、阻燃、防水、轻质、环保等新墙体材料的特点，可广泛应用于工业厂房、冷库、高层建筑、办公楼、保温容器等领域。它能给建筑带来高质量的外观效果，是目前具发展前景和的建筑板材。

## 聚氨酯保温板的优缺点

### 优点：

- 一、隔热保温性能优越持久。因为其特有的闭孔结构聚氨酯板以及高抗气体扩散性，岩棉聚氨酯复合板，使其绝缘性能优异，并且隔热保温效果长久。
- 二、其的耐腐蚀性和憎水性能优越。这就决定了其不需要再增加绝缘层，节约了一大笔成本。
- 三、质轻、跨度大、承重高。其还具有非常好的热绝缘性能。其较薄的厚度决定了其节省了一大部分建筑空间。
- 四、质量稳定、耐候性优良、施工方便。

### 缺点：

- 一、保温板配方配置方法比较杂乱，这聚氨酯板就造成了板材的物理稳定性不是很好。
- 二、喷涂类施工性问题还没有得到解决，工程质量好坏比较难以保证。

岩棉聚氨酯复合板-元盛新材-新疆维吾尔聚氨酯复合板由河南元盛建材有限公司提供。“岩棉复合板,岩棉板,冷库板,彩钢板,聚氨酯复合板,保温板”选择河南元盛建材有限公司，公司位于：河南省郑州市郭店产业集聚区元盛工业园，多年来，元盛新材坚持为客户提供好的服务，联系人：曹经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。元盛新材期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事聚氨酯夹芯板，聚氨酯冷库板，聚氨酯净化板的厂家，欢迎来电咨询。