

# 聚氨酯发泡保温材料生产厂家、聚氨酯夹芯板

产品名称	聚氨酯发泡保温材料生产厂家、聚氨酯夹芯板
公司名称	大城县中康保温材料有限公司
价格	500.00/立方
规格参数	品牌:中迪 产地:河北 型号:可定制
公司地址	城南工业区
联系电话	15532655333

## 产品详情

发泡聚氨酯保温隔热材料生产商、聚氨酯材料彩钢夹芯板 这类硬质的聚氨酯材料泡沫保温板的膨胀特点是由于温度修改造成的，其与相对密度有关，与全瓷贴面相关，与机器设备到的板材上相关，无全瓷贴面硬发泡聚氨酯相对密度为30~60Kg/m<sup>3</sup>时热膨胀大指数在5~8?10-5 K-3，既当温度升高，例如从10 ~30（温度差=20K），一米之上的硬质的聚氨酯材料泡沫保温板能够胀大1~1.6毫米。之上就是有关聚氨酯保温板的防火安全功能的内容，1、硬质的聚氨酯材料传热系数低，隔热功能好。当硬质的聚氨酯材料相对密度为35~40kg/m<sup>3</sup>时，传热系数仅为0.018G~0.023w/(m.k)，约适当于EPS的一半，是如今所有隔热保温资猜到传热系数较为低的。聚氨酯材料冷库保温板具备防水、防潮功能。硬质的聚氨酯材料的内肌率在90%之上，归入憎水材料，不容易因受潮扩大传热系数，墙壁也不会渗漏。聚氨酯材料冷库保温板防火安全，阻燃性，耐热。聚氨酯材料在提升无卤阻燃剂后，是一种阻燃的自熄型材料，它的变软点可到达250 之上，仅在较高温度时才会展现分裂：别的，聚氨酯材料在焚烧处理的时候会在其泡沫塑料表面组成灰，这层灰有利于隔下边的泡沫塑料。能有商业用地避免火灾事故拓宽。而且，聚氨酯材料在高温下都不产生有害物质。由于聚氨酯板材具备出色的隔热保温功能，在到达同样隔热保温规定下，可使减少房屋建筑外排架结构薄厚，随后提升房间内应用总面积。聚氨酯材料材料气孔率构造稳定，功底上是内肌构造，不只隔热保温功能出色，而且抗冻融循环、吸音性也罢。硬泡保温管道构造的匀称寿限，在一切正常应用与修复的标准下，能到达30年之上。能够保证在构造的寿限期一切正常应用标准下，在简单、潮湿或热电浸蚀，及其由于虫类、或藻类植物生沫材的价格比其他传统式隔热保温材料的价格高，但提升的花费可能由供温暖致冷花费的大幅减少而相抵。4.有机化学功能稳定。聚氨酯材料硬质的泡沫塑料材料习惯性温度整体规划很大，能够在-50 —150 的自然环境下长时刻应用，短期内应用温度能够到达250 ，而泡沫塑料不容易产生一切毁坏。发泡聚氨酯保温隔热材料生产商、聚氨酯材料彩钢夹芯板