

聚氨酯板，切割聚氨酯板 聚氨酯

产品名称	聚氨酯板，切割聚氨酯板 聚氨酯
公司名称	大连市甘井子区革镇堡镇京城保温材料厂
价格	1150.00/立方米
规格参数	材质:聚氨酯 产地:大城 产品类别:保温隔热
公司地址	辽宁省大连市甘井子区革镇堡镇棋盘村
联系电话	086-013019411242 13352222596

产品详情

材质	聚氨酯	产地	大城
产品类别	保温隔热	产品种类	保温板
导热系数（常温）	0.035	等级	B
低温弯折	12	断裂伸长率	12
规格	1200*600*（10-1000mm）	抗弯强度	29
抗压强度	200	品牌	京城
使用温度	90-120	芯材	片材
形态	微孔状	形状	长方形
应用范围	JG158-2004		

聚氨酯喷涂主要性能指标如下

项目	单位	指标
密度	kg/m ³	25-50
导热系数	w/m.h	0.27
闭孔率	%	92
吸水率	kg/m ²	0.5

聚氨酯硬质泡沫塑料	
-----------	--

采用高功能聚醚多元醇和多次甲基多苯基多异氰酸酯为主要原料，在催化剂、发泡剂、表面活性

剂作用下，经化学反映发泡而成。

聚氨酯产品具有容量轻、强度高、绝热、隔音、阻燃、耐寒、防腐、不吸水、施工简便快捷等优异特点，已成为建筑、运输、石油、化工、电力、冷藏等工业部门绝热保温、防水堵漏、密封等不可缺少的材料。

聚氨酯硬质泡沫塑料瓦（管）：用于室内外各种管道，中央空调管道、化工、医药等工业管道的保温、保冷。聚氨酯硬质泡沫直埋管，用于集中供热管道，各种制冷及工业管道。

技术性能	单位	技术
容量	kg/m ³	45-60
导热系数	w/m.k	0.016-0.024
使用温度		-90-+120
闭孔率	%	97
吸水率	kg/m ²	0.2
氧指数	h	26
抗压强度	mpa	200

聚氨酯保温管以其优良的性能，方便的施工及使用年限长而倍受人们欢迎，其结构为:外保护层、保温层、防渗漏层三部分，外保护层材料为聚乙烯或玻璃钢或其它材料。敷设方式有直埋、架空、地沟三种方式。我厂在长期管件的聚氨酯保温、绝热施工中积累了大量丰富经验，其质量达到了国家及国际标准，深受广大客户的信任。



缠绕型玻璃钢直埋保温管	
--------------------	--

本产品是由聚氨酯保温层、缠绕玻璃钢做外保护层、形成的产品，具有很好的机械强度和优良的耐腐蚀性能。它能保护管材在运输、安装及使用过程中不受外界因素引起的破坏。

聚氨酯、玻璃钢保温管道各项指标

聚氨酯	单位	指标	玻璃钢	单位	指标
容量	kg/m ²	40-60	抗压强度	mpa	120-220
导热系数	w/mk	<0.025	抗压强度	mpa	210-355
耐热性		120	表层硬度	mpa	<320

耐寒性		-50	击穿电压	kv	>25
粘结强度	kpa	200	表层含胶量		>45%
抗压强度	kpa	200	氨凝	kpa	400-900
吸水率	kg/m2	0.2	使用年限		30-50年

复合型直埋保温管	
----------	--

该产品是由耐高温产品如：树脂棉、玻璃棉、硅酸铝等做内层、外层为聚氨酯发泡层，保护层采用玻璃钢或高压聚乙烯外壳，本产品耐高温300 -350 。