

秦皇岛pu板 耐高温pu板定制 创昇动力

产品名称	秦皇岛pu板 耐高温pu板定制 创昇动力
公司名称	山东创昇动力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市平阴县东阿镇玛钢中小企业产业园A3号
联系电话	15554125938 15554125938

产品详情

山东创昇动力科技有限公司主要从事矿山机械配件及维修、耐磨制品的研发、销售及加工等项目。主营产品：聚氨酯充填，实心轮胎，聚氨酯胶辊，板，棒材，耐高温pu板电话，各非标聚氨酯配件。

聚氨酯胶板胶水是分子链中含有氨基甲酸酯基和异基的胶水，由于含有强极性的异和氨基甲酸酯基，具有很高的反应性，能够室温固化，因而对金属、橡胶、玻璃、陶瓷、塑料、木材、织物、皮革等多种材料都有优良的胶粘性能。聚氨酯的主链柔性很好，其特点是耐受冲击震动和弯曲疲劳，剥离强度很高，特别是耐低温性能极其优异，在现有的胶水中。聚氨酯胶板原料胶水工艺简便，高硬度pu板制造厂家，室温和加热均能固化，不同材料胶粘时热应力影响小，在各个领域都有广泛的应用。聚氨酯胶水耐水性和耐热性较差，选用时需要注意。

山东创昇动力科技有限公司主要从事矿山机械配件及维修、耐磨制品的研发、销售及加工等项目。主营产品：聚氨酯充填，实心轮胎，聚氨酯胶辊，耐高温pu板定制，板，棒材，各非标聚氨酯配件。

聚氨酯筛板的工业生产工艺（一）预聚体的合成：

合成预聚体的主要原料:低聚物多元醇，ODX-218，CMA-1024;聚四亚醚二醇，PTMG-1000;异为，TD-100。

预聚体采用一步法制备。

低聚物多元醇的脱水

无论以何种方式生产聚氨酯弹性体产品，低聚物多元醇在使用前都需要进行脱水处理。常用脱水方法有间歇脱水法、连续干燥喷雾法和连续薄膜干燥法。脱水后的低聚物多元醇含水质量分数应低于0.05%。以间歇脱水法为例，脱水过程在密封的反应釜内进行，夹套加热至110℃，低聚物多元醇温度在110℃，真空度保持在0.8kPa以下，真空搅拌脱水1h~2h。

预聚体的合成过程

工业合成过程在反应釜中进行。由于多异与低聚物多元醇的反应是放热反应，所以先将脱水完毕的低聚物多元醇降温至40 ~ 60 ，然后加入到合成反应釜内，在不断搅拌的情况下加入计量好的。在干燥氮气保护下反应30min ~ 40min后，缓慢加热至(80 ± 5) ，继续反应2h ~ 3h。取样分析—NCO含量。当—NCO的质量分数达到设定值(4.0% ~ 5.0%)时，在0.8kPa条件下真空脱泡30min左右，得到预聚体。

山东创昇动力科技有限公司主要从事矿山机械配件及维修、耐磨制品的研发、销售及加工等项目。主营产品：聚氨酯充填，实心轮胎，聚氨酯胶辊，板，棒材，秦皇岛pu板，各非标聚氨酯配件。

聚氨酯筛板具有哪些特点呢？

筛分。筛面其内自洁性能，不堵孔、筛分。因聚氨酯的渗水性强，筛孔锥角大，故能够有效地防止潮湿细粒物粒的粘附，因此适合于潮湿细粒物料的筛分分级。

我厂聚氨酯筛板采用进口原料，其弹性体及自身良好的弛张性能，在动态情况下有效避免堵孔现象。

适用范围广，适用性更强，适用任何型号的振动筛机并可量机制作。聚氨酯筛板应用于水电站、建材及其它金属选矿业。

0.1mm-170mm范围内各种物料的筛分，无论干筛、湿筛都毫不影响筛分效率。对0.5m-3mm范围内的脱水、脱介筛、更加充分地显示了聚氨酯筛面的优越性。产品耐水、耐腐蚀、耐老化，更换维护方便。聚氨酯密度小，重量轻于金属筛面，能降低生产单耗，因此能适应筛机大型化发展要求。

秦皇岛pu板-耐高温pu板定制-

创昇动力(推荐商家)由山东创昇动力科技有限公司提供。山东创昇动力科技有限公司是山东 济南 ,轮胎的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在创昇动力领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创创昇动力更加美好的未来。