

耐磨塑料板 塑料板 超高工业

产品名称	耐磨塑料板 塑料板 超高工业
公司名称	安阳市超高工业技术有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳宜沟工业园区腾飞大道
联系电话	18625832584

产品详情

超高分子量聚乙烯UHMWPE导轨应用于输送设备，优势在于其具有极高的耐磨性，由于超高分子量聚乙烯本身极高的分子量链长度赋予了其优异的耐磨性能，极高的耐磨性能目前在各种塑料都是的，正是因为极高的耐磨性，所以很适合一些需要超耐磨的环境，可以说超高分子量聚乙烯导轨的耐磨性要高于一些钢铁本身的耐磨性能。应用于大型输送设备，明显优势在于本身具有极高的耐冲击性，超高塑料板，比如输送设备需要耐磨材料，耐磨塑料板，因为物料下落的过程中需要考验耐磨材料本身的抗冲击性，不能一砸就破，那就会给机械的运转造成很大的麻烦，塑料板，所以抗冲击性越强越好。

高分子聚乙烯板做为衬板使用，聚乙烯塑料板，是利用了其力学性能不高，常用作金属的衬里材料，将金属的强度和U高分子聚乙烯板的耐磨性及客户所需性能结合在一起。阻燃型高分子聚乙烯板，广泛用于我国的电力、煤矿、钢铁、水泥、焦化等行业，有效防止因煤炭自燃以及其它因素造成的现象。

安阳市超高主要产品有：超高分子量聚乙烯板、高分子聚乙烯板、高分子聚乙烯耐磨衬板、高耐磨煤仓衬板、护舷贴面板、UHMW_PE板、码头防冲板、煤仓衬板、PE耐力板、及各种高分子聚乙烯加工异件性等。

超高分子量聚乙烯链条导轨的应用和特性

链条导轨的应用与特性

金属或其它材料制成的槽或脊，可承受、固定、引导移动装置或设备并减少其摩擦的一种装置。链条导轨表面上的纵向槽或脊，用于导引、固定机器部件、专用设备、仪器等。导轨又称滑轨、线性导轨、线性滑轨，用于直线往复运动场合，拥有比直线轴承更高的额定负载，同时可以承担一定的扭矩，可在高负载的情况下实现的直线运动。

应用

链条导轨在我们的日常生活中的应用也是很普遍的，如滑动门的滑槽、窗帘上部的滑槽以及火车的铁轨等等都是导轨的具体应用。链条导轨可以用于任何需要带滑动滑动的机器或设备上面，如有用于电梯导轨。

链条导轨特性

- 1:磨损小.
- 2:摩擦阻力小.
- 3:自行润滑.(不需任何润滑油)
- 4:具有抗冲击性.

耐磨塑料板-塑料板-超高工业(查看)由安阳市超高工业技术有限责任公司提供。安阳市超高工业技术有限责任公司(www.hnaycg.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。河南超高——您可信赖的朋友，公司地址：安阳宜沟工业园区腾飞大道，联系人：李经理。