

车底衬板供应商 山峰塑化 山西车底衬板

产品名称	车底衬板供应商 山峰塑化 山西车底衬板
公司名称	汤阴县山峰塑化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	汤阴县107国道汤河桥铁西180米
联系电话	13849299666 13849299666

产品详情

近几年来，超高分子量聚乙烯因而被广泛应用于我国的钢铁、电力、煤炭、水泥、矿山等行业的煤仓、料仓、石膏仓、石灰仓、均化仓、水泥仓、自卸汽车、混合料筒，解决了这些部位长期存在的粘接、架桥、磨损快、生产效率低等问题，被科研和设计部门认定为是目前解决粘接、磨损等问题的工程塑料！超高分子量聚乙烯衬板表面摩擦系数非常低，可以让粘结性大、不易自由流动的散装物料顺畅地流动。

由于超高分子量聚乙烯特殊性能，使用寿命高于钢质，耐磨性是碳钢及不锈钢的3~7倍；摩擦系数小，自润滑，不吸水、不粘结物料，车底衬板生产厂家，抗冲击强度高，综合机械性能好，耐酸、碱、盐腐蚀、不老化，耐低温，卫生，车底衬板批发，重量轻，比重是钢材的1/8.因此，山西车底衬板，是用做散装物料储存及运输设备衬里的材料，如储仓，流槽等。广泛应用在电力、钢厂、煤矿等行业中。目前超高分子量聚乙烯制品有板材类、管材类、棒材类和成品，其中成品包括齿轮、轴承、轴套、滚轮、导轨、滑块以及各种制品等。

普通厂家研制的超高分子量聚乙烯板材耐候性较差，主要表现是随着使用时间延长，抗冲强度明显下降，光泽变差，颜色变化，这种现象主要是成分中的聚丁二烯橡胶被氧化而引起的。今天我们就为大家分析一下该如何有效增强超高分子量聚乙烯板材的耐候性。为了弥补超高分子量聚乙烯板材这一不足，以前一般采用涂装和镀装等二次加工。为了降低成本、避免二次加工，车底衬板供应商，各国进行了使其本身具有耐候性的开发工作，并已取得实用。添加剂炭黑对超高分子量聚乙烯板材耐候性的改善是有效的，炭黑主要起阻隔紫外线的作用，其缺点是使产品颜色单调而使用受到限制，添加光稳定剂也是改善耐候性的常用方法、但一般的紫外线吸收剂对超高分子量聚乙烯板材的作用不明显，受阻胺系光稳定剂用于超高分子量聚乙烯板材效果较好，耐候性比未加稳定剂的板材大约提高两倍。

车底衬板供应商-山峰塑化(在线咨询)-山西车底衬板由汤阴县山峰塑化有限公司提供。“ 高分子量聚乙烯托辊,超高分子量聚乙烯衬板 ”就选汤阴县山峰塑化有限公司（www.tysfsh.com），公司位于：汤阴县107国

道汤河桥铁西180米，多年来，山峰塑化坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山峰塑化期待成为您的长期合作伙伴！