

# 聚乙烯耐磨板厂家 凯祥耐磨材料 聚乙烯耐磨板

产品名称	聚乙烯耐磨板厂家 凯祥耐磨材料 聚乙烯耐磨板
公司名称	汤阴县凯祥耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳市汤阴县河畔人家1号楼2单元A102
联系电话	13837209330 13837209330

## 产品详情

黑色超高分子量聚乙烯耐磨耐高温衬板（UHMWPE）能特点：使用寿命高于钢质，耐磨是碳钢及不锈钢的3~7倍；摩擦系数小，聚乙烯耐磨板定购，自润滑，不吸水、不粘结物料，抗冲击强度高，聚乙烯耐磨板用途，综合机械能好，耐酸、碱、盐腐蚀、不老化，耐低温，卫生无毒，重量轻，比重是钢材的1/8.因此，是用做散装物料储存及运输设备衬里的材料，聚乙烯耐磨板厂家，如储仓，流槽等。广泛应用在电力、钢厂、煤矿等行业中。超高分子量聚乙烯（UHMWPE）板材具有高耐磨、耐腐蚀、耐冲击、自润滑，可制作装煤、水泥、石灰、矿粉、盐、谷物类粉状材料的料斗、料仓、滑槽的衬里。

聚乙烯板材的基本性能是受其分子参数(分子量、分子量及支化度)影响的。增大分子量(降低熔体指数).则可提高拉伸强度.冲击强度、伸长率、耐应力开裂性以及耐化学性等。在分子量相同的条件下.分子量分布对聚乙烯性能的影响很大。狭窄的MWD对低离模膨胀、低熔体强度和较好的光性能要求是有利的。狭窄的MWD对注塑制品可提供较高的冲击强度，对纤维应用则具有较低的伸长率和较高的强力。另一方面，宽的MWD则对剪切敏感性、熔体弹性和拉伸强度是有利的。而用这种聚乙烯制成的制品，表面光泽性较好。

说到聚乙烯板材，该产品的分子量越大，材料的耐磨性和抗冲击性越高；而且它的冲击强度是现有塑料中的值，即使在70℃时仍有相当高的冲击强度；高密度聚乙烯分子量超过50万时，脆化温度降至140℃。聚乙烯甚至可以在液氮作用下，其使用温度可达269℃以下，仍有一定的机械强度。的是本产品具有耐磨损、耐冲击、耐腐蚀、耐低温、自润滑等优异性能，可长期在80℃至—269℃条件下工作，聚乙烯耐磨板，并且吸水率低，有特殊的不粘性，对人体无

聚乙烯耐磨板厂家-凯祥耐磨材料(在线咨询)-聚乙烯耐磨板由汤阴县凯祥耐磨材料有限公司提供。聚乙烯耐磨板厂家-凯祥耐磨材料(在线咨询)-聚乙烯耐磨板是汤阴县凯祥耐磨材料有限公司 ( [www.tykxnmcl.com](http://www.tykxnmcl.com) / ) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：卢经理。