

# 超高分子量聚乙烯板材(护舷贴面板材)

产品名称	超高分子量聚乙烯板材(护舷贴面板材)
公司名称	德州市天晨精密机械设备有限公司
价格	30.00/KG
规格参数	材质:PMMA
公司地址	德州市运河经济开发区东风西路47号C区56号
联系电话	13953416210 18653484006

## 产品详情

材质 PMMA

超高分子量聚乙烯板材(uhmwpe)性能特点：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,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最佳材料,如储仓,流槽等。广泛应用于电力、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。由于它具有优良的耐磨性、自润滑性及不粘性,使上述粉状材料对储运设备,不发生粘附现象,保证稳定运输。这种高耐磨板材为适应各种环境条件下的安装应用,可设计成拼装连接结构可按用户要求定做,便于安装维修。如操作条件十分困难的煤矿井下安装料斗、溜槽,冶金行业的供料漏斗等的应用,能彻底解决输送过程中粘结和堵料这个老大难问题,实现安全、高效正常生产。应用领域：可广泛应用于采矿业、选煤厂、冶金工业、热电厂、造船业等部门的输送液体、固体、固液混合体的漏斗、漏槽、翻板、刮板输送机的滑道、跳汰机筛板、浮选机衬板、船舶货舱内衬板、大型滑块、矿车、翻斗车车厢衬里等的耐磨耐腐应用,具有物超所值的独特优势。规格：3120\*1040mm 厚度：3mm--150mm 化学工程：耐腐耐磨机械部件 火力发电：输煤、贮煤,仓贮溜槽衬里 煤处理：筛板、滤板、井下u型采煤溜槽 混凝土：水泥生料仓及成品料仓衬里 谷物：食粮仓贮溜槽衬里 采矿：筛板、溜槽衬里,耐磨抗粘结部分 食品工业：星形轮,输送瓶子的计时螺杆、轴承、导向辊、导轨、滑块座等 军工：军事防护的屏蔽,搞冲击的设备部件 核电站：防辐射源屏蔽