

# 黑龙江聚乙烯板 挤出聚乙烯板 超鸿耐磨材料

产品名称	黑龙江聚乙烯板 挤出聚乙烯板 超鸿耐磨材料
公司名称	山东超鸿耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	15205349800

## 产品详情

pe板材产品就目前情况来看已经得到了很好的发展与应用，越来越多的使用者开始购买此产品，但是他们对于选购时应该参考哪些标准，如何选择正确的pe板材产品还有一定的不了解，生产厂家根据具体问题讲解如下：

### 一：通过对外观审视

对pe板材外观的检查，主要包括这样几项：板材的平整度、色泽均匀度、表面光洁度、色差、缺角、面积、厚度等，质量好的板材一般在这些指标上都能达到较高的水平。

### 二：通过看企业的技术认证

一般来讲，实力比较强大的板材企业，多数都拥有多项认证，以源祥豪斯为例，在行业中通过ISO9001质量体系认证，国家行业标准起草单位，拥有先进的pe板材产品加工设备，齐备的理化检测手段，可靠的质量认证体系。

### 三：对其产品进行物理性判断

的pe板材必须在物理性能上优良，同样有很多指标，无臭，无毒，阻燃聚乙烯板，手感似蜡，挤出聚乙烯板，不溶于一般溶剂，吸水性小，电绝缘性能优良；密度低；韧性好，介电绝缘性好；吸水率低；水汽渗透率低；化学稳定性好；抗张性。

码头防冲板pe板材产品具有很多其他板材类产品不具备的优良特性，这也正是得到广泛应用，获得广大使用者好评的原因之一，同其他产品相比pe板材产品具有绝缘，表面光洁，耐腐蚀性强，不吸水，不变形，易于加工等优点，由于pe板材选用的都是优等的热成型材料，耐磨聚乙烯板，它也能替代部分不锈钢和其他耐腐蚀合成材料，除此之外使用者选用pe板材跟以下特性也是不可分离的：

- 1、大部分为良好绝缘体。
- 2、用途广泛、容易着色、部分耐高温。
- 3、表面光泽，部分透明或不透明。
- 4、重量轻且坚固。
- 5、加工容易可大量生产，价格便宜。

超高分子量聚乙烯车厢衬板是山东超鸿耐磨材料有限公司参考指标研制的一款新的工程塑料衬板，这种衬板有超高的耐磨性，其耐磨性能是钢铁的6倍，能有效保护车厢。这种衬板还有他的一项重要性能：自润性，它能够使车厢润滑，防止潮湿的粉尘，煤灰和碎石粉等易粘结的货物堵塞，能顺利地从车厢内倾倒下来，大大提高工程车厢的工作效率和成本。超高分子量聚乙烯uhmwpe有极低的摩擦因数（0.05~0.11），故自润滑性优异。表1为uhmwpe与其他工程塑料摩擦因数比较。从表1可以看出，uhmwpe的动摩擦因数在水润滑条件下是pa66和pom的1/2，黑龙江聚乙烯板，在无润滑条件下仅次于塑料中自润滑性好的聚四氟乙烯（ptfe）；当它以滑动或转动形式工作时，比钢和黄铜加润滑油后的润滑性还要好。因此，在摩擦学领域uhmwpe被誉为成本/性能非常理想的摩擦材料。超高分子量聚乙烯车厢衬板还有很强的抗冲击性，耐低温，耐腐蚀等优越性，使其能够适用于更广泛的运输车辆车厢。超高分子量聚乙烯车厢衬板具有很强的消音性，能够避免产生噪音。这种衬板一般的使用年限在6-10年。对于运载易粘货物运输车队是一个很好的选择。

本产品可做煤仓内衬、排粉煤灰管道及阀门，浓缩池主轴轴套及叶片，高压喷嘴等等。

冶金设备-本品在冶金设备中做型钢传输滚轴。做钢板的传输滚轴，薄钢成型滚轴，石灰石、石膏、金属屑、硅砂、铸砂、碳粉等漏斗衬板，碾磨机衬板等。可降低噪声、提高寿命，降低功耗。

黑龙江聚乙烯板-挤出聚乙烯板-超鸿耐磨材料(诚信商家)由山东超鸿耐磨材料有限公司提供。山东超鸿耐磨材料有限公司是一家从事“超高分子量聚乙烯板材,聚乙烯衬板,煤仓衬板,高分子耐磨板”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“超鸿”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使超鸿耐磨材料在塑料板(片、节)、棒中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！