

# 耐磨高分子聚乙烯板报价 利亚诺制品 黄山耐磨高分子聚乙烯板

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 耐磨高分子聚乙烯板报价 利亚诺制品<br>黄山耐磨高分子聚乙烯板                |
| 公司名称 | 德州利亚诺塑料制品有限公司                                   |
| 价格   | 面议  |
| 规格参数 |   |
| 公司地址 | 山东省德州市德城区广川街道办事处三八中路27<br>9号唐人中心C座3006-6号（注册地址） |
| 联系电话 | 18953435977                                     |

## 产品详情

### 超高分子量聚乙烯

超高分子量聚乙烯应用：

造纸机械吸水箱盖板、导流板、刮水板、水翼

建筑农业机械耐环境应力开裂性优良，抗反复疲劳强度高，噪音和振动阻尼性均优良，可用作高架、轻轨桥面防震垫块、自卸汽车、翻斗衬里、砂浆、混凝土容器及溜槽衬里，耐磨高分子聚乙烯板生产厂家，清洗方便。

低温技术装配式冷库，低温集装箱垫仓板，在欧洲核研究中心成功地在液氮温度下将超高作密封圈、衬垫及活塞环应用

电气工程超高具有良好的电绝缘性能，电性能指标都在一般塑料之上。

德州利亚诺塑料制品有限公司主要研发生产和安装超高分子量聚乙烯板材、UHMW-PE、超高分子聚乙烯衬板、支腿垫板，护舷板，尼龙板，稀土含油尼龙衬板、尼龙棒、空心尼龙棒、高分子耐磨板、高分子聚乙烯板材棒材、聚氨酯制品、聚四氟乙烯等高性能工程塑料产品的厂家。

### 支腿垫板

支腿垫板，主要用于垫在工程机械的支腿下，起支撑作用。选用超高分子量聚乙烯支腿垫板具有

较高的强度和刚度，进而能够减小受力时垫板本体的变形量，为工程机械提供更加稳定的支撑力。抗水零吸水率，耐磨高分子聚乙烯板价格，耐腐蚀，超高分子量聚乙烯支腿垫板不会分裂或腐蚀可替代较为传统的木制和钢材，大大节约了使用成本提高了工作质量。

支腿垫板四角支撑，可在恶劣环境下持续使用，超载使用宁弯而不断裂，手提绳由尼龙材质制成，手提绳的端部嵌入垫板本体中，以便于运载和布置，工艺符合超高分子量聚乙烯支腿垫板采用压制成型后期经数控机加工而成。

超高分子量聚乙烯支腿垫板产品优点：

不吸水性，长期在太阳光下暴晒不会膨胀变形

较强冲击强度；

在超负荷的情况下，宁弯而不断；

不粘附，容易清洗；

耐化学和腐蚀

极其恶劣的环境下正常使用，耐温零上80度零下169度；

比钢材比重小重量轻，一个人很容易操作；

不会因腐蚀而断裂，黄山耐磨高分子聚乙烯板，比木制垫板安全性提高很多；

超高分子量聚乙烯支腿垫板无需维护；

环保对环境无污染厂家可回收；

备注：超高分子量聚乙烯支腿垫板尺寸及吊车承重，耐磨高分子聚乙烯板报价，由我公司专业技术人员设计推荐。

超高分子量聚乙烯极高的分子量赋予其优异的使用性能，而且属于价格适中、性能优良的热塑性工程塑料，超高分子量聚乙烯几乎集中了各种塑料的优点，具有普通聚乙烯和其它工程塑料无法达到耐磨、耐冲击、自润滑、耐腐蚀、吸收冲击能、耐低温、卫生无毒、不易粘附、不易吸水、密度较小等综合性能。事实上，目前还没有一种单纯的高分子材料兼有如此众多的优异性能。

超高分子量聚乙烯的耐磨性居塑料之冠，并超过某些金属，超高分子量聚乙烯与其它材料耐磨性比较。可以看出，与其它工程塑料相比，超高分子量聚乙烯的沙浆磨耗指数仅是PA66的1/5，HEPE和PVC的1/10；与金属相比，是碳钢的1/7，黄铜的1/27。这样高的耐磨性，以致于用一般塑料磨耗实验法难以测试其耐磨程度，因而专门设计了一种沙浆磨耗测试装置。超高分子量聚乙烯耐磨性与分子量成正比，分子量越高，其耐磨性越好。

耐磨高分子聚乙烯板报价-利亚诺制品-黄山耐磨高分子聚乙烯板由德州利亚诺塑料制品有限公司提供。德州利亚诺塑料制品有限公司 ( [www.dzlyngs.com](http://www.dzlyngs.com) ) 是从事“超分子量聚乙烯板材,棒材,尼龙板材,棒材及各种配件加工”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:董经理。