

安阳超高分子聚乙烯耐磨板 欧科塑业

产品名称	安阳超高分子聚乙烯耐磨板 欧科塑业
公司名称	河南欧科塑业股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	汤阳县宜沟镇腾飞大道（园区）
联系电话	16638332706

产品详情

超高分子量聚乙烯板具有的耐磨、抗冲击、自润滑、耐腐蚀、耐低温、卫生无毒、不粘附、不吸水等综合性能，具体如下：

1、高耐磨性

超高分子量聚乙烯板的静摩擦系数约为0.07，可见耐磨性极高。

2、耐腐蚀性

超高分子量聚乙烯板可以在80度的浓盐酸中应用，在75%的、20%的中性能稳定。

3、抗冲击性

超高分子量聚乙烯板的抗冲击性居尼龙之首，无论是外力强冲击、内部压力波动，定制超高分子聚乙烯耐磨板，都难以使其开裂。其冲击强度是聚的20倍，尼龙66的10倍，安阳超高分子聚乙烯耐磨板，聚四氟乙烯的8倍。

4、耐低温性

在零下269度低温下，具有一定的延展性。

5、电性能

体积电阻大，击穿电压大50KV/mm，介电常数为2.3。

6、卫生无毒：

无味无毒无臭无腐蚀性。

超高分子量聚乙烯衬板应用在水泥厂、电厂等企业已经不是新鲜事儿了，水泥厂、电厂等高磨损的企业大有用武之地，它在纺织、造纸、包装、运输、机械、化工、、石油、农业、建筑、电气、食品、、体育等领域也都有自己的一席之地，因此说这种产品的应用范围十分广泛。这些企业利用这种衬板的耐磨性，为自己的生产服务，创造出了很大的经济价值。近年来超高分子量聚乙烯衬板加工技术有了重大突破，由的烧结压制成型发展到专用设备挤出成型，应用领域也不断扩大。

超高分子量聚乙烯板材具有高强的抗冲击性，超高分子量聚乙烯板材表面光滑，摩擦系数低，并且耐磨性，用于缓冲材料如缓冲床上面缓冲面板有极大的优势。另外还有能有效的保证了输送带面与面的接触，订制超高分子量聚乙烯耐磨板，受力均匀，有效防止了由于托辊断裂、脱落造成的皮带纵向撕裂，同时大大降低了皮带被锐器或尖锐物料穿透后纵向撕裂的概率。而且超高分子量聚乙烯板材能有效减小落料点的震动，有效保护了输送带，节约了资源。并且超高分子量聚乙烯板材用作缓冲板大大降低了缓冲床的日常修补和维护费用。还有超高分子量聚乙烯板材的光滑表面使得输送带运行时的摩擦力降到。

安阳超高分子量聚乙烯耐磨板-欧科塑业(推荐商家)由河南欧科塑业股份有限公司提供。“超高分子量聚乙烯板,高密度聚乙烯(HDPE)板,聚乙烯砧板”就选河南欧科塑业股份有限公司(hnokupe.com)，公司位于：汤阴县宜沟镇腾飞大道(园区)，多年来，欧科塑业坚持为客户提供好的服务，联系人：申经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。欧科塑业期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司(www.upelbb.cn)还是从事安阳溜冰板，安阳冰溜冰板，安阳防真溜冰板厂家的厂家，欢迎来电咨询。