

# 威海超高分子量聚乙烯衬板 奈特尔质优价低

产品名称	威海超高分子量聚乙烯衬板 奈特尔质优价低
公司名称	德州奈特尔新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	18888201228

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：德州奈特尔新能源科技有限公司

超高分子量聚乙烯衬板的优势：

### 1.优良的结构力学性能

超高分子量聚乙烯衬板的构造，使其具备延展性好，抗冲击，抗拉强度高，缓存抗震，超高分子量聚乙烯衬板维修更换，挺刚性高，弯折性能优良等的结构力学性能。

### 2.轻质节能减排措施

超高分子量聚乙烯衬板结构力学性能，同期相比要做到一样的实际效果，应用pe板耗品少，低成本，重量较轻。

### 3.隔热保温、隔音

因为超高分子量聚乙烯衬板的空心构造，使其热传导、传播声音实际小于实芯家具板材，具备较好的隔热保温、隔音实际效果。

#### 4.防静电导电阻燃性

选用改性材料、混和、表面喷漆等方式可以使超高分子量聚乙烯衬板具备防静电、导电、或防火的性能。

#### 5.有机化学性能平稳

超高分子量聚乙烯衬板可以防水、防腐、耐腐蚀、防蛀蚀、免蒸熏与硬纸板、木工板对比有着显著优点。因为超高分子量聚乙烯衬板的成形加工工艺，根据塑料母粒的上色可以做到随意颜色，并且表面光洁，超高分子量聚乙烯衬板技术参数，便于包装印刷。

#### 有关对超高分子量聚乙烯衬板的基本特点知识解析

作为超高分子量聚乙烯衬板生产厂家，多年来从事于聚乙烯板材等相关产品的生产与供应，为了更好的满足用户的需求，在我公司经过长时间研究与改善的形式下，所供应的聚乙烯板材具有耐酸碱，耐溶剂性，超高分子量聚乙烯衬板欢迎咨询，优良的绝缘性能，较低的温度下，仍能保持一定的韧性等多种突出特点。另外该聚乙烯板材表面硬度，拉伸强度，刚度和其他机械强度高于LDPE，PP板接近，比PP板强硬。

也正是由于该超高分子量聚乙烯衬板所具有的这些突出特点，才能够使其具有如此好的应用效果，从而获得广大用户的一致认可，如果您对其有所需求。

#### 超高分子量聚乙烯衬板的应用优势：

优势一、环境保护：在生产全过程中不容易造成废弃物、污水、有机废气。在走红点燃时无味，生产全过程中造成的边角余料还可以多次重复使用。从业者不容易导致，并且对周边环境没有危害。

优势二、易生产加工生产：生产加工工艺简单，威海超高分子量聚乙烯衬板，易懂，4钟头可以学好，生产，一条生产线一天生产100立方米，生产经济效益高。

威海超高分子量聚乙烯衬板-奈特尔质优价低由德州奈特尔新能源科技有限公司提供。“聚乙烯板材,车厢滑板,煤仓衬板,铸石板,微晶板”选择德州奈特尔新能源科技有限公司，公司位于：山东德州市经济开发区，多年来，奈特尔坚持为客户提供好的服务，联系人：管经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。奈特尔期待成为您的长期合作伙伴！