

# 不粘料耐磨衬板 奈特尔专做衬板施工 耐磨衬板

产品名称	不粘料耐磨衬板 奈特尔专做衬板施工 耐磨衬板
公司名称	德州奈特尔新能源科技有限公司
价格	150.00/平
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

### 超高分子量聚乙烯板的特点及工业应用

超高分子量聚乙烯板是热塑性工程塑料。它综合了大部分塑料的优越性能，高分子耐磨衬板多少钱，耐冲击、耐低温、耐磨损、耐化学腐蚀、自身润滑、吸收冲击能，这六个特征是目前塑料中所具有的高数值，近年来这种新型塑料制品在欧美各国得到广泛应用，需求量越来越大。同样，在我国超高分子量聚乙烯制品应用也越来越广泛，这是我国“九五”计划（（优先发展的高新技术产业化重点领域指南））的推广项目。

超高分子量聚乙烯板采用齐格勒型高效催化剂低压合成法，分子量根据需要控制在150-300以上。考虑到加工过程分子的热降解，因此具有粘均分子量大于170万的高密度聚乙烯加工成各种制品，不粘料耐磨衬板，才能更加具有优越性能

煤仓衬板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，模压耐磨衬板，能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。

煤仓衬板的突出性能优势主要就是这些，大家一定要根据说明进行合理操作，从而不断提高我们的工作效益，大家也要根据工程需要，选择正确的板材，大家还有哪些不明白的，欢迎及时向我们咨询。

超高分子量聚乙烯衬板安装方法：一般在安装衬板时，把衬板长的一边安装在垂直方向，如果板材较薄（小于20毫米）垂直边可以搭接。

对于较厚的衬板，接边应切成45度。这样，容许长度有变化，并在贮仓内形成平滑的塑料平面，有利于物料的流动。

沿物料流动方向敷设的板材侧面，耐磨衬板，采用对接完全可以满足要求。

## 1、在混凝土结构上固定衬板技术

在混凝土结构的贮槽、料斗等安装时，尤其是对旧的贮槽或料斗，应校核混凝土结构强度（水泥层的厚度和牢固性是很必要的），混凝土的厚度和结构对安装衬板的牢固性有着直接的关系。

按照校核结果，选择适当的紧固材料。一般用专用膨胀性螺栓联接，膨胀螺栓必须安在无裂缝、无孔洞的坚硬水泥层上（在上述情况不具备的情况下采用塑材铰钉，也能保证把衬里牢牢固定住）。固定螺栓之间的距离依赖于衬板的厚度和操作条件而定。

不粘料耐磨衬板-奈特尔专做衬板施工-耐磨衬板由德州奈特尔新能源科技有限公司提供。德州奈特尔新能源科技有限公司（[www.jyxbc88.com](http://www.jyxbc88.com)）是山东德州,塑料板(片、节)、棒的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在奈特尔领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创奈特尔更加美好的未来。