

不粘衬板多少钱 不粘衬板 怎样让煤仓不粘煤

产品名称	不粘衬板多少钱 不粘衬板 怎样让煤仓不粘煤
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

超高分子量聚乙烯衬板、阻燃衬板的性能：

- 1、耐磨损性能居塑料之首，且分子量越大，材料的耐磨性和抗冲击性越高；
- 2、冲击强度是现有塑料中的值，哪里有卖不粘衬板的，即使在一70 时仍有相当高的冲击强度；
- 3、自润滑；在煤仓、溜槽、粮仓、料仓用途上***实用，下滑速度快。
- 4、吸水率极低。因此，不粘衬板多少钱，其物理机械性能与使用的工作条件中的湿度因素无关；
- 5、无味、无毒、无嗅，本身无腐蚀性，具有生理循环性和生理适应性。
- 6、不粘性；超高分子量聚乙烯板吸水率为零，表面光滑，不沾料。

煤仓衬板解决效果

经河南、山东、山西、河北等省众多煤矿和电厂使用表明，有效的解决了堵仓问题，其煤仓的有效利用率均由20%--50%提高到100%，高分子不粘耐磨衬板，避免了因堵仓造成的生产中断和捅仓事故，降低了仓料破碎率，节约了清仓费用.大大缩短了装车时间，减少了压车皮现象，降低了工人的劳动强度，社会效益和经济效益都很显著。

聚乙烯衬板使用寿命高于钢质，耐磨性是碳钢及不锈钢的3~7倍；摩擦系数小，自润滑，不吸水、不粘结物料，抗冲击强度高，综合机械性能好，耐酸、碱、盐腐蚀、不老化，耐低温，卫生无毒，重量轻，比重是钢材的1/8。因此，是用做散装物料储存及运输设备衬里的理想材料，不粘衬板，如储仓，溜槽等。广泛应用在电力、钢厂、煤矿等等行业中。

超高分子量聚乙烯板材具有高耐磨、耐腐蚀、耐冲击、自润滑，可制作装煤、水泥、石灰、矿粉、盐、

谷物类粉状材料的料斗、料仓、滑槽的衬里。由于它具有优良的耐磨性、自润滑性及不粘性，使上述粉状材料对储运设备，不发生粘附现象，保证稳定运输。

不粘衬板多少钱-不粘衬板-怎样让煤仓不粘煤(查看)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)位于德州市经济开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前奈特尔在塑料板(片、节)、棒中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。奈特尔取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。奈特尔全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。