

# 厂家销售煤仓衬板 三塑耐磨材料 煤仓衬板

产品名称	厂家销售煤仓衬板 三塑耐磨材料 煤仓衬板
公司名称	德州市三塑塑料制品有限公司
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东风中路638号
联系电话	15165916007

## 产品详情

煤仓衬板在煤矿业，煤场，冶金工业，电厂，造船业等行业的漏斗、漏槽、翻板、刮板输送机的滑道、筛板、浮选机衬板等方面。当然还有一个广泛的应用领域就是矿车，煤车，翻斗车的车厢衬板。衬板的应用领域不断地被开发。

煤仓衬板备受应用是由于特殊原因造成的。我国一般的煤矿、电厂、储存煤炭的煤仓基本上都是用混凝土浇注而成，其表面不光滑、摩擦系数大、吸水性高，这些特点就决定了它的弊端，经常造成粘结和堵仓的，这些弊端大大加大了工作的难度。特别是在软煤开采、粉煤多、水分大的情况下，堵仓事故尤其严重。为了顺利的、更为便捷开展工作，阻燃煤仓衬板，相关的技术人员不断研究与探索。衬板进入了他们的眼球，煤仓衬板，他们发现衬板具有高耐磨、耐腐蚀、耐冲击、自润滑，不沾性，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。

煤仓衬板是一种非晶聚合物，在温度范围内处于高弹态，煤仓衬板安装，它的各种性能都可以从材质上分析出来：

1.弹性形变大。在弹性范围内的伸长率，高弹性形变高达1000%以上，而金属材料、非金属材料及玻璃等的普弹性形变仅为0.1%~1.0%。

2.弹性模量小。橡胶的弹性模量通常要比其他固体物质小，只有100000--1000000Pa，而且高弹性模量会随温度的升高而增大，随温度降低而减小。

3.形变需要时间。煤仓衬板受到外力拉伸或压缩时，产生的形变总是需要长时间达到平衡形变，即具有松弛特性。这时由于橡胶在外力作用下，进行的链段运动克服分子间的内摩擦阻力，需要时间，因而形变落后于外力，形变需要时间。

1、高耐磨性：静摩擦系数为0.07；

2、耐腐蚀性：可以在80 的硫酸中应用，在75%的硫酸中性能稳定。

3、抗冲击性：抗冲击性居尼龙之首，无论是外力强冲击、内部压力波动，都难以使其开裂。其冲击强度是PVC的20倍，尼龙66的10倍，

使用范围：各种原煤仓，下煤斗，地煤沟，混合料仓，煤粉仓，厂家销售煤仓衬板，粘土仓，铁粉仓，溜槽，矿车和载重的货箱衬里，混料机的高磨衬板，浮选机耐磨叶轮和搅拌机衬板，锅炉仓，落煤沟等

。

厂家销售煤仓衬板-三塑耐磨材料-煤仓衬板由德州市三塑塑料制品有限公司提供。德州市三塑塑料制品有限公司（[www.dzsansu.com](http://www.dzsansu.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。三塑耐磨材料——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市德城区广川街道办事处东风中路638号，联系人：张经理

。