

康特耐磨质量保证 不粘仓煤仓衬板厂商 不粘仓煤仓衬板

产品名称	康特耐磨质量保证 不粘仓煤仓衬板厂商 不粘仓煤仓衬板
公司名称	德州康特耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市开发区
联系电话	15624285515

产品详情

不粘仓煤仓衬板的市场竞争价值介绍:

耐磨不粘仓煤仓衬板性能因为它具有众多的性能优势，这也是广大用户选择应用不粘仓煤仓衬板的主要原因，下面我们来具体了解一下，如下：

优势1、高自润滑、不吸水：破坏因吸水形成分子链，不粘仓煤仓衬板厂商，消除粘结，下料自然顺畅。

优势2、使用成本低：一次投资，免去维护之忧。

优势3、高耐磨、抗冲击：加入多种改良剂，在保持原有特性的基础上，不粘仓煤仓衬板价格，提高各种特性，更具有使用性。

优势4、使用寿命长：获得比原高分子材料2倍以上更长寿命。

不粘仓煤仓衬板安装前应该做好这些准备工作，其中我们应该了解到的是不粘仓煤仓衬板采用的改性超高分子量聚乙烯衬板材质可以消除了原煤和混凝土仓壁间的摩擦力后可以有效消除堵仓问题的发生为了更好地发挥超高分子量聚乙烯衬板的作用，安装时还应做好以

下工作，

准备一、漏斗下的下料溜槽和电振也应配套安装改性超高分子量聚乙烯衬板，防止仓下环节堵煤；

准备二、安装改性超高分子量聚乙烯衬板的煤仓配合使用效果更佳；

准备三、漏斗下的下料溜槽角度应在 120° 以上，避免形成瓶颈，造成堵煤；

准备四、在夏天原煤水分较大的季节应尽可能加快仓内原煤周转速度.降低原煤在仓内的储存时间防止其在仓内固结；

准备五、衬板上下必须使用 45° 的坡口搭接上面的一条板缝必须使用塑胶填缝剂进行填充.这样可以避免原煤浸入板缝造成衬板脱落。

准备六、仓内漏斗一定要选用倾角 55° 以上的双曲线圆漏斗.从而保证漏斗内各处的角度一致.使原煤下行更通畅.漏斗的出口好选用圆形.使用天方地圆方式将原煤仓下料口与给料机相连可以大限度地减少积煤更好地发挥改性超高分子量聚乙烯衬板的作用；

不粘仓煤仓衬板的焊接方式介绍如下：

不粘仓煤仓衬板是一种的板材，不粘仓煤仓衬板厂家，现在已经逐步得到了广泛的应用，不过在应用过程中需要做好相应的焊接工作，我们为大家详细说明下不粘仓煤仓衬板的主要焊接方法；针对腐蚀性物料，为避免物料腐蚀衬板内壁的钢体仓壁，使不粘仓煤仓衬板形成一个整体，保持仓面平整光滑，物料流动顺畅，不粘仓煤仓衬板，采用焊条对衬板进行焊接，增强衬板附于仓壁的牢固性及对仓壁的钢体结构保护。

方法1、用钢质螺栓在仓壁上固定好衬板后，衬板相拼之处所留出的2-3mm缝隙衬板，竖接缝所打 45° 坡口，用焊接机进行焊接。

方法2、将焊条通过焊接机高温溶化以上盖下原则进行焊接，将衬板联接为表面平滑的整体。

康特耐磨质量保证(图)-不粘仓煤仓衬板厂商-不粘仓煤仓衬板由德州康特耐磨材料有限公司提供。德州康特耐磨材料有限公司（www.njhxxs.com）有实力，信誉好，在山东 德州的塑料板(片、节)、棒等行业积

累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进康特耐磨和您携手步入辉煌，共创美好未来！