

# 碳硅镍复合板 封达回砖窑 碳硅镍纤维复合板厂家

产品名称	碳硅镍复合板 封达回砖窑 碳硅镍纤维复合板厂家
公司名称	廊坊封达密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊大城位敢工业园
联系电话	18631665456

## 产品详情

回转窑密封采用特殊的耐高温抗磨损的双柔耐热钢制成，具有不漏风不漏灰不漏料耐高温耐磨损长寿命高可靠性安装方便，免维护使用和低的使用成本。密封装置为柔性结构，采用一种特殊的耐高温抗磨损的双柔性新型耐热钢材料，碳硅镍复合板其中包括耐热钢鱼鳞片、碳硅铝复合板、普通钢板鱼鳞片其组合而成的柔性密封结构整体可以随回转窑的运动而变形，从而适应回转窑在高温使用状态下产生的窑体变形、筒体偏摆及偏心。因柔性密封装置所用的密封材料全部采用进口耐高温材料及特殊热处理工艺制作，所以在窑头温度1000 ~1500 的情况下仍能保持良好机械性能，从而保证密封效果及使用寿命。解决回转部件与固定部件间的漏风、漏灰问题，提高窑头三次风温保证正常的热工环境。碳硅镍复合板是回转窑、窑头、窑尾、单冷封材料的新型换代产品。该产品在抗磨、耐高温、防漏风、漏灰方面远超其它密封材料。碳硅镍复合板产品规格多、品种齐全。所以获国家有关部门的大力推广，深受用户好评。是一种半柔性封闭的，可随窑体复杂运动而变形的密封整体。柔性强、硬度适中、磨耗低、耐高温、寿命长、无需维修。密封效果好，能有效的控制窑尾烟气、温度的降低和热耗的增加。使高温风机减少电耗，产量提高，增加效益，环保达标。

廊坊封达密封生产的碳硅镍复合板应用于水泥，矿山，冶金，碳硅镍复合板制作，石油，化工等行业的回转窑的密封，及单冷机，篦冷机的密封，碳硅镍复合板采用特殊的耐高温抗磨损的双柔耐热钢制成，具有不漏风不漏灰不漏料耐高温耐磨损长寿命高可靠性安装方便，免维护使用和低的使用成本。廊坊封达密封柔性密封装置所用的密封材料全部采用进口耐高温材料及特殊热处理工艺制作，所以在窑头温度1000 ~1500 的情况下仍能保持良好机械性能，从而保证密封效果及使用寿命。解决回转部件与固定部件的漏风，漏灰问题，提高窑头三次风温保证正常的热工环境。碳硅镍复合板厂家廊坊封达密封材料有限公司主要从事回转窑密封，双柔式密封，碳硅镍复合板，回转窑密封板，新型回转窑密封，双柔式回转窑密封。我们的科研人员有为各地多条水泥生产线成功设计改造的成熟经验，碳硅镍复合板，可随时为您量身打造出适合您企业可行性密封改造方案。可靠的施工队伍将以先进的技术、的质量竭诚为您服务。

回转窑密封装置尤为重要，密封装置主要由鳞片、摩擦板、架体组成。由于筒体轴线与水平面有一定的斜度，物料由进料端（窑尾）进入窑内，按照工艺流程在筒体内部完成反应，物料由出料端（窑头）排出，碳硅镍纤维复合板厂家，经过筛分，合格的球体进入下一段工艺。由于回转窑回转部的自重和轴线与水平面间的斜度，以及筒体热胀，使回转部在挡轮的行程范围内产生轴向位移，筒体由于安装误差和热胀系数的存在，在径向上也有一定的摆动，鳞片密封装置通过鳞片和焊接在筒体外部上的摩擦板从结构设计上解决了由于位移导致漏风的问题。设备在正常运转过程中，窑内应为微负压，但同时也存在窑内瞬时正压的情况，为防止在高压气体排出后，密封鳞片发生塑性变形导致密封失效，所以对密封鳞片的选材上弹性要求较高。碳硅镍复合板是回转窑、窑头、窑尾、单冷封材料的新型换代产品。碳硅镍复合板在抗磨、耐高温、防漏风、漏灰方面远超其它密封材料。碳硅镍复合板可随窑体复杂运动而变形的密封整体。柔性强、硬度适中、磨耗低、耐高温、寿命长、无需维修。密封效果好，能有效的控制窑尾烟气、温度的降低和热耗的增加。使高温风机减少电耗，产量提高，增加效益，环保达标。

碳硅镍复合板-封达回砖窑-碳硅镍纤维复合板厂家由廊坊封达密封材料有限公司提供。廊坊封达密封材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，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。封达——您可信赖的朋友，公司地址：廊坊大城位敢工业园封达密封材料，联系人：安经理。同时本公司还是从事回转窑密封，回转窑炉密封，窑头气体密封的厂家，欢迎来电咨询。