

粉末压球粘结剂 锰矿粉粘结剂 万鼎科技 锰矿粉粘结剂

产品名称	粉末压球粘结剂 锰矿粉粘结剂 万鼎科技 锰矿粉粘结剂
公司名称	保定市万鼎材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市东三环与保新路交叉口
联系电话	13722275300

产品详情

冶金工业矿渣微粉及含铜尘泥球团的成形加工工艺分成塑料加工成形与对辊成形二种加工工艺，矿粉压球机器设备就是说对辊成形。矿粉压球机的生产工艺流程是矿渣微粉或含铜尘泥原材料根据定量给料机，传动带传至搅拌器，按占比添加粘接剂、环氧固化剂水后开展混和拌和，矿粉球团粘合剂 锰矿粉粘结剂，将拌和好的原材料根据皮带输送机传至对辊成形，随后将球团根据皮带输送机传至用风干机或制成品场所大自然干燥就能。矿粉压球机器设备的成形中冶金工业球团的工艺性能及冶金工业特性是球团品质的关键构成要素，球团矿品质的优劣，重要是调料和粘接剂，粘接剂是生产加工球团矿的重要，它的特性好坏立即关联着球团的品质优劣，因此粘接剂的挑选非常关键。冶金工业矿渣微粉在矿粉压球机中对辊成形加工工艺的生产制造标准（1）矿渣微粉粒度分布：矿渣微粉的粒度分布与粒度分布对球团抗压强度有必须的危害，适合的颗粒物可与黏合剂充足触碰与黏合，塑料加工成形规定矿渣微粉的粒度分布操纵在-200目粒级操纵在85%-95%为宜；但对辊成形加工工艺对粒度分布规定相对性低些，通常粒度分布3mm下列操纵在70-80%就能。（2）混和料的拌和：矿渣微粉与黏合剂的匀称混和，对球团的抗压强度危害通常轻视。运用说明矿渣微粉与粘接剂根据拌和捏合后，料面匀称油腻，使其延展性扩大，抗压强度明显增强。（3）成形外力作用：球团的抗压强度除与粘接剂特性相关外，关键在于成形外力作用。适度提升成形外力作用有利于提升球团的抗压强度。（4）球团粘接剂使用量：挑选适合的粘接剂加上量，不但使球团具备较高的品质，也可让球团的生产成本减少。球团粘接剂使用量通常在2-3%。（5）球团成形的水分含量：矿渣微粉成形水份的尺寸立即关联的球团的成形率、干固时间、前期抗压强度、中后期抗压强度等品质。实践经验，二种加工工艺的成形水份应操纵在8-15%中间为宜。

锰矿粉粘结剂冷固球团黏合剂产品介绍我企业研发的粘接剂适用冶金工业、矿渣微粉、非金属材料粉末状（有色板块）及含铜尘泥生产制造冷固球团的专用型粘接剂。粘接剂、无气味、无腐蚀，属节能型粘接剂。在应用过程中将含铜沉你、除尘灰、白铁皮灰、铁精粉等原材料风干，破碎后，按必须占比添加该粘接剂，进到轮碾搅拌器开展错料，再根据根据压球机成球，生球历经数钟头大自然干燥、硬底化，可超过入炉抗压强度。应用该粘接剂生产制造冷固球粉末状低于2%。在以资源的高运用和循环系统运用为关键，以“资源化、再运用、综合利用”为标准的今日，为钢铁行业节约能源、运用资源、优先发展绿色发展、可持续发展观出示了这条重要途径。冷固球团迅速粘接剂适用各种各样原材料粉末状成形的迅速粘接剂。该粘接剂遇原材料粉末状能快速添充在粉末状原材料颗粒物的空隙中，因为胶体溶液有较强的粘结力能，提高了粉末状原材料的粘接功效，使生球表层产生硬实的机壳，当生球接到冲击性时

不会粉碎，提升了生球的落下来抗压强度。该粘接剂成份中带有环氧固化剂，可提升生球的干燥速率，减少球团干燥时间，粉末压球粘结剂 锰矿粉粘结剂，进而提升生球生产量。复合性球团粘接剂适用含铜尘泥、矿渣微粉的粘接剂。该粘接剂是选用高分子材料化工原料、表面活性剂、环氧固化剂配备而成、具备加工工艺简易、成份这儿平稳、干燥更快。粘结力强。可处理传统式球团粘接剂生球抗压强度低。脱层率高、干燥很慢、该粘接剂具备粘结性强、生球速率高、冶金工业特性好。高分子材料聚合物球团粘接剂特性：胶体溶液、无臭、。胶体溶液物体超微粒，物体自身全透明，不危害被覆盖层的成份。黏度较高，水可渗入的地区能够渗入，因而与别的化学物质混和时分散性和亲水性都十分强，有利于脱膜，提升生球生产量。当胶体溶液水份挥发时，锰矿粉粘结剂，胶体溶液物体坚固的粘附在物块表层，物体间产生很强的粘结力，可减少球团的热膨胀系数，改进实际操作标准。矿粉球团粘合剂 锰矿粉粘结剂

锰矿粉粘结剂，不同寻常，具备很好的粘结力和分散性。只需加上该商品，不用一切辅材，冷固球团粘合剂 锰矿粉粘结剂，而且加上量小，能使客户减少生产成本（一吨矿渣微粉只要加10kg上下），并且成球率大，抗压强度高（提升抗拉强度、落下来抗压强度），不硫含量，没有其他金属，不减少各种各样矿渣微粉品味，灰粉小，应用简易等优势，是别的生产厂家的同行业没法对比，因此好几家客户已采用了我司商品，而且反映相同优良。可用以粘接铁矿粉、钢渣磁选材、煅烧返矿等各种各样金属矿粉及其型煤和各种各样颗粒料的压球、压棒。如粘接铁矿粉、锰矿粉、铬矿粉、磷矿粉、氧化铁矿渣微粉、铜、铅、锌等矿渣微粉，耐火保温材料、粉煤及各种各样料都可以加上做为黏合剂生产加工成冷压球团，还可用以粘控制做萤石粉矿、石英粉铁矿石、石墨制品、金刚石粉、碳化硅粉等各种各样矿山企业粉，压球或压棒。应用简易便捷，该球团黏合剂先与矿渣微粉混和后，放水拌和匀称，就能压球。成球后能够风干也可大自然干燥。该球团黏合剂关键成份具备燃性，充足点燃，不提升一切灰分，不硫含量，点燃后不造成有害物质，对自然环境零污染。粘结性强，成形好用，可明显提升球团矿品味及生产量。：指标值：合理化学物质 99（%）保存期24（六个月）指外型灰黑色粉末状水分% 15粒度（目） 80冷抗压强度超过60KG.耐热性好2. 使用说明基础秘方：粉煤 胶粉 水（依据本人状况可加上别的原先原材料）使用说明：破碎后的粉煤加胶粉加进搅拌器（强制搅拌机45分鐘上下，立式25分鐘上下）开展拌和，为了保证拌和匀称提议胶粉逐渐加上，放水以后置放过段时间开展发酵解决，最终成形风干。加上量：提议加上2%上下危害型炭品质的要素：精煤粒度分布，拌和时间，成形工作压力水份等。

粉末压球粘结剂 锰矿粉粘结剂-万鼎科技-锰矿粉粘结剂由保定市万鼎材料科技有限公司提供。保定市万鼎材料科技有限公司（www.bdwardingkeji.com）位于河北省保定市东三环与保新路交叉口。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前万鼎科技在合成胶粘剂中享有良好的声誉。万鼎科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。万鼎科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.wandincailliao.cn）还是从事除尘灰粘合剂，除尘灰粘结剂，除尘灰粘合剂厂家的厂家，欢迎来电咨询。