

石罗克 除尘灰球团粘合剂加工 除尘灰球团粘合剂

产品名称	石罗克 除尘灰球团粘合剂加工 除尘灰球团粘合剂
公司名称	保定市石罗克新材料科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市莲池区裕华东路526号百悦商务中心梧桐大厦
联系电话	13722275300 13722275300

产品详情

氧化铁皮粘合剂粘合剂，还原剂粘合剂

一，增碳剂粘合剂物理性质

- 1，除尘灰球团粘合剂加工，颜色：灰色，
- 2，细度：200目，粉末状
- 3，碳化温度：235度，燃烧温度375度
- 4，胶体性质：溶于水成胶，除尘灰粘合剂 氧化铁皮粘合剂，粘结力强。

二，用于生产增碳剂的特点：

- 1，添加量：2%
- 2，湿球强度：2米落下一次不碎
- 3，除尘灰球团粘合剂厂商，烘干或自然晾干后强度：4米落下3次不碎，80公斤人踩不碎
- 4，烘干温度150度30分钟，自然晾晒2天左右

三，操作方法

除尘灰粘合剂 氧化铁皮粘合剂按2%添加量加入增碳剂中，搅拌均匀，加水9%，冷压成型，即可。

保定市石罗克新材料有限公司是集研发，生产，销售为一体的新兴企业。公司与国内多家科研院所战略

合作，依托其科研成果，公司生产出各种高强度球团粘结剂。产品广泛应用于铁矿粉，铬矿粉，碳化硅粉，磷矿粉，铁精粉粘结剂 氧化铁皮粘合剂，锰矿粉，铁粉粘结剂 氧化铁皮粘合剂，萤石粉，石墨粉，硅锰硅铁合金粉等多种矿粉；氧化铁皮，污泥，除尘灰，钢渣粉及各种烧结返矿等钢厂含铁废料；各种煤，兰碳粉焦粉等各种粉尘料。的产品和服务，让公司成为国内数家钢厂和百余家冶金企业的选择。

钢厂除尘灰粘合剂之所以能得到广泛应用，主要是它的环保性能。

资源回收利用：钢厂除尘灰粘合剂能够将钢厂除尘灰和污泥等废弃物转化为高强度的球团，从而实现资源的有效回收利用。这种粘合剂的出现，不仅解决了冶金行业长期以来面临的除尘灰处理问题，也为环保事业做出了重要贡献。

无有害物质产生：在使用过程中，钢厂除尘灰粘合剂不会产生有害物质，除尘灰球团粘合剂供应，符合国家的环保标准。

适应性强：该粘合剂特别适合烧结返矿、钢厂除尘灰、污泥、氧化铁皮、钢渣等。适应性广，能够满足不同原料的球团加工生产需求。

使用方便：操作简便，将粘合剂与原料充分搅拌混合之后加水搅拌，搅拌粘性发挥出来便可以进行使用生产，方便快捷。

性能优异：球团成型率达98%，湿球2米高下落不散，干燥强度60-80kg/球。能够显著提高球团的质量和产量。

经济效益：添加量少，成本低。能够节省运费成本，提高经济效益。

环保材料：主要成分为有机物质，不增加磷硫等有害成分。使用后不会对环境造成二次污染。

钢厂除尘灰粘合剂的出现，不仅解决了冶金行业长期以来面临的除尘灰处理问题，也为环保事业做出了重要贡献。

除尘灰是钢厂主要副产品之一，其细度在400目以下，产量巨大，由于很细很细，如果露天存放，必定会漫天灰尘，污染环境，所以必须密闭存放，如果能够及时利用上，可以解决存放问题，同时可以做到循环利用。除尘灰压球粘结剂应运而生。除尘灰压球粘结剂产品理化性质：

外观:黑灰色粉末流体; H₂O 15%; 灰分 30% 细度:80-100目粉末 除尘灰压球粘结剂产品特性:

1. 适应性广:该粘结剂特别适合不易成型的铁矿粉、铬矿粉、磷矿粉、铜、铅、锌、镍等有色矿粉生产冷固球团，不用烧结，直接冶炼或煅烧
2. 使用方便:直接按比例将矿粉、粘结剂、水混合搅拌即可成型
3. 性能优异:一次成型，除尘灰球团粘合剂，成型率高达98%，湿球2米高下落不散，自然干燥或烘干均可，干燥后强度100kg/球以上、耐高温1200 不散不粉
4. 不含各种金属元素，不影响矿粉品质

除尘灰压球粘结剂使用方法:

1. 矿粉1000kg，粘结剂80kg左右

2. 矿粉、粘合剂边搅拌，边加水，根据原料的湿度调整加水量的大小，原料搅拌均匀，手握成团不散开即可进压球机压球

3. 在150 条件烘干2-3小时即可，也可自然晾干

包装贮存

1. 25kg/袋、编织袋包装

2. 阴凉干燥处保存，防水、防晒

其它说明:

球团质量的好坏，主要与原料的性质、粘合剂可塑性、粘合剂的添加量和搅拌的均匀性、成型机的压力有关。所以公司会根据原料、生产线、合算成本来调配粘合剂，让客户对矿粉粘合剂的成球效果满意。

石罗克(图)-除尘灰球团粘合剂加工-除尘灰球团粘合剂由保定市石罗克新材料科技有限公司提供。保定市石罗克新材料科技有限公司为客户提供“ 洁净型煤粘结剂,氧化铁皮粘合剂,除尘灰粘合剂,萤石粉粘合剂 ”等业务，公司拥有“ 石罗克 ”等品牌，专注于合成胶粘剂等行业。，在河北省保定市莲池区裕华东路526号百悦商务中心梧桐大厦的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘松。