

# 平顶山焦炉高温粘结剂 焦炉高温粘结剂批发 贵通耐火材料

产品名称	平顶山焦炉高温粘结剂 焦炉高温粘结剂批发 贵通耐火材料
公司名称	山西贵通耐火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省忻州市五台工业园区
联系电话	13834699788 13834699788

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西贵通耐火材料有限公司

### 焦炉高温粘结剂

高温粘结剂，炭化室热修高温粘结剂，炭化室高温粘结剂，焦炉炭化室高温粘结剂，高温粘结剂厂家地址，高温粘结剂公司，高温粘结剂厂家，高温粘结剂批发，热修材料，维修材料，我公司主营：耐火材料

我们将为你提供详细的流行资讯，焦炉高温粘结剂批发，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

在低水泥浇注料中，一般添加金属，起到快干和强化的作用。其粒径和用量对浇注料的性能影响较大，应合理选用。在浇注料中，金属粒度越小，施工环境温度越高，化学反应越剧烈，产生的气体越多，材料温度越高。这有利于浇注料的脱水，焦炉高温粘结剂厂家地址，即可以快速烘烤，但反应太快，焦炉高温粘结剂厂家，容易形成假凝固，不利于强度。用量应根据耐火浇注料的性能和施工条件确定。在保证有利排气和快速干燥的前提下，尽量少用。

#### 外加剂

浇注料中应加入SiC和碳素材料，以提高其抗渣性和热稳定性。试验和使用证明，碳化硅和碳材料的等级和用量对浇注料的性能有很大影响，应合理选择。同时，高炉的尺寸和用途不同，品位和用量也不同。

大中型高炉的主铁槽或渣槽一般采用SiC和碳素材料，中小型高炉一般采用劣质SiC和碳素材料，SiC的用量一般为5%~35%。碳素材料主要有沥青、片状石墨、电极粉、土质石墨等，用量为2%~6%。

## 焦炉高温粘结剂

高温粘结剂，炭化室热修高温粘结剂，炭化室高温粘结剂，焦炉炭化室高温粘结剂，高温粘结剂厂家地址，高温粘结剂公司，高温粘结剂厂家，高温粘结剂批发，热修材料，平顶山焦炉高温粘结剂，维修材料，我公司主营：耐火材料

我们将为你提供详细的流行资讯，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

为避免浇注料在凝固过程中收缩，在加热过程中膨胀而造成损坏，对于大面积浇注料，应将砌体依次划分成一定长度和宽度的单元(每个单元面积应在1.5m<sup>2</sup>以内)，这些单元之间用施工缝隔开，并在其中填充耐火纤维，形成事实上的伸缩缝和裂缝控制缝。伸缩缝和开裂控制缝应避免重要或薄弱部位，或主要受力部位。

耐火浇注料需浇注一次，两次浇注后难以保证两层浇注料之间的粘结强度。衬垫的表面需要光滑、平整，不平整的表面会造成不必要的堆积，进而导致结块和堵塞。砌体模板应具有足够的强度，支撑牢固，表面光滑。钢模板应涂脱模剂，木质模板应涂防水漆，或直接涂薄膜。

高温粘结剂，炭化室热修高温粘结剂，炭化室高温粘结剂，焦炉炭化室高温粘结剂，高温粘结剂厂家地址，高温粘结剂公司，高温粘结剂厂家，高温粘结剂批发，热修材料，维修材料，我公司主营：耐火材料

我们将为你提供详细的流行资讯，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

## 钢包用耐火浇注料

钢包用耐火浇注料的品种主要采用铝镁浇注料、铝镁尖晶石浇注料。

根据钢包类型不同所使用的耐火浇注料分为三种档次。大型钢包使用浇注料为浇注料，一般采用板状刚玉和尖晶石为主要原料。中性钢包用浇注料为中档浇注料，一般采用电熔棕刚玉和尖晶石为主要原料。小型钢包使用的浇注料为抵挡浇注料，一般采用矾土和中档烧结镁砂为主要原料。

平顶山焦炉高温粘结剂-焦炉高温粘结剂批发-贵通耐火材料由山西贵通耐火材料有限公司提供。行路致

远，砥砺前行。山西贵通耐火材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为耐火、防火材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!