

加气块专用铝粉膏 铝粉膏 濮阳汉鼎建材有限公司

产品名称	加气块专用铝粉膏 铝粉膏 濮阳汉鼎建材有限公司
公司名称	濮阳市汉鼎建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市经济开发区濮瑞路与铁丘路交叉口向西 100米路北
联系电话	13903939388

产品详情

油性铝粉膏，以煤油为研磨介质，加入亲水性保护剂(如平平加等)进行研磨。亲水保护剂在铝粉表面形成隔离层，既防止氧化又保持铝有高度的活性，还可以降低铝粉对水的表面张力，达到分散于水的目的。这种保护剂还使铝浆乳化，尽管以煤油为研磨介质，可以很方便地直接使用。这种铝粉膏的外观呈银灰色松软细团粒体，加气块专用铝粉膏，有轻微的煤油味，松散密度约为0.5 cm³，在干燥空气中稳定，有弱挥发性，其粉片有粘着力，但极易用清水洗去，遇水分散，遇酸碱类物质极易作用。

铝粉的发气反应速度与温度有密切的关系。温度高、反应进行得快，在较高的温度下，介质溶液对反应物和反应产物的溶解速度和溶解度相应增大，专用铝粉膏，这无疑将有利于反应的进行。铝粉发气反应速度与温度的关系，可由实验测定。温度越高，反应开始时间越早，相反，则反应进行迟缓，铝粉膏，时间拖长。由此可见，通过改变料浆温度，可以在一定程度上协调发气和稠化过程，当然，这只能是一定范围之内，而不可能无限地调节，正象料浆稠化速度的调节不可能无限制地适应发气速度一样。如果为了适应稠化快的料浆，而过多地提高温度，例如将料浆温度提高到60-70度，这在大多数情况下恐怕在搅拌中就发气了，另外也必然会促使料浆更快稠化，效果将适得其反。

目前，世界各国生产加气混凝土，优质铝粉膏，绝大多数采用金属法来产生气体。而在金属法中，真正用于工业生产的是铝粉(铝粉膏)。本节着重介绍作为发气剂的铝粉(铝粉膏)。

稳泡剂种类也较多，原则上说，凡是能降低固-液-气相表面张力，提高气泡膜强度的物质均可起到稳

泡的作用，都是一种稳泡剂。但从其稳泡功能的强弱和对加气混凝土料浆的适应力来看，目前采用较多的主要是“可溶油”、拉开粉、皂荚粉等以及某些合成物或再制品。

加气块专用铝粉膏-铝粉膏-濮阳汉鼎建材有限公司(查看)由濮阳市汉鼎建材有限公司提供。濮阳市汉鼎建材有限公司(www.pyshdj.com)是河南濮阳,水泥及制品的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在汉鼎建材领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创汉鼎建材更加美好的未来。