

# 电缆滑石粉 华盛源 青岛滑石粉

产品名称	电缆滑石粉 华盛源 青岛滑石粉
公司名称	青岛华盛源矿产制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市平度市新河镇顾家村北侧
联系电话	15653288198 15653288198

## 产品详情

滑石粉与高岭土白度问题：

滑石粉与高岭土它们物理性质很相似，都属于惰性石粉制品，化学性质稳定，加入纸张中，都可以提高纸张的性能。在实际生产当中，要根据纸张的质量及用途要求来选择需要哪种填料，用量，成本和效益等问题。

滑石粉和高岭土主要区别体现于白度上，滑石粉的白度为90%~96.8%，高岭土的白度为80%~86%。因此，相比之下，白度要求越高的白纸适合使用滑石粉作为填料。生产有光纸、书写纸、报纸等纸张，应选择较便宜的填料，然后可以使用滑石粉和高岭土。滑石粉一般少用于薄页纸的生产，比如生活用纸。

滑石粉的生产工艺流程：1、挑选：选择合适的滑石块，一般方式有：重介质、手选、静电感应冶炼厂、选矿、光学检选等。2、精磨：依据粒度的不一样挑选适合的雷蒙磨，步骤：滑石块—粗碎—干燥—中碎—精磨(雷蒙磨)--细破碎(气流磨)--飓风沥青混合料—包装。滑石块先由振动给料机送进锤破开展粉碎;粉碎后的原材料经斗提机和给料机进到立柱式干燥机设备中干燥;干燥后的原材料再经锤破粉碎后进到雷蒙磨细研磨磨后的滑石粉进到气流磨开展细破碎。商品粒度可做到500—3000目。3、表层改性：改性关键选用干式改性加工工艺。能够改进滑石粉与高聚物的亲和性和滑石粉填充料在聚合物原料中的分散化情况，进而提升高分子材料的物理学物理性能。4、煅烧：依据要求，有的滑石粉必须历经煅烧。煅烧温度一般为600--1200，在这里温度范畴内，陶瓷滑石粉，温度越高，煅烧后长石的细度越高。

滑石粉和煅烧滑石粉有什么区别。主要区别在于白度，成分，粘度的不同。煅烧过的滑石粉其中的碳酸钙将会降低不少，产品工艺经过开采，破碎，酸洗等等一系列工艺进行加工而成的。所以颜色不会很白。经过煅烧的滑石粉广泛应用于陶瓷、电子元件、塑料、油漆、电瓷、橡胶等行业。

随着科技进步，青岛滑石粉，各生产行业对滑石的细度和产量需求的提高，电缆滑石粉，滑石的品质改

良工艺也就受到更多的关注。而今天我们就为大家分享几种滑石厂家的煅烧工艺：

作为滑石煅烧来说，由于滑石煅烧过程中要求块状力度保持完整，也就是说滑石在回转窑煅烧的过程中应该尽量减少粉状物，所以在处理工艺上需要对不同的设备类型做选择。立窑属于一种封闭式煅烧工况，在物料煅烧的工况下，窑炉设备本身是不发生运转运动的。立窑是一种重力窑型。是直径小高度高的一种窑炉，在物料从窑炉顶端进料，依靠滑石的自身重力自上而下慢慢坠落，直到排查窑炉，滑石在立窑体内煅烧的过程中，窑炉本身不发生运转，油漆滑石粉，滑石也不随着窑炉的运转发生运转，只是一种重力下落过程，所以在煅烧滑石的生产中，滑石的运动撞击力非常的小，也就不会产生很多的滑石粉了。

滑石粉煅烧则可以选择回转窑设备，回转窑属于敞开式煅烧工艺，并属于热辐射煅烧原理，燃料与原料本身不发生直接大面积接触，所以燃料对原料的污染就相对很小。

电缆滑石粉-华盛源(在线咨询)-青岛滑石粉由青岛华盛源矿产制品有限公司提供。青岛华盛源矿产制品有限公司（[www.qdhuashengyuan.cn](http://www.qdhuashengyuan.cn)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！