

哪种炭黑分散剂适用研磨用

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



哪种炭黑分散剂适用研磨用

这个问题问问分散剂专家——榴莲，他是肯定不会建议你加分散剂的！其实很简单，即使你使用暴力将炭黑原生颗粒研磨至所需细度，没有润湿分散剂的存在，稳定还是一个问题！不过话说回来，台湾厂的做法就有不加分散剂的呵呵！看情况而定，一般的要加分散剂的防止的哪种炭黑分散剂适用研磨用们的凝聚，不树脂有较好的分散作用也可以少加或不加的，比如丙烯酸类，至于你说的蓝相和加不加分散剂无关的，大分子的偏于蓝相然而，也确实有研磨碳黑时不加分散剂的情况。当采用低色素或中低色素的碳黑，并且在长油醇酸树脂等润湿性较好的树脂体系中使用，不加或加入少量润湿分散剂，其效果也是可以接受的，虽有些差强人意。这类碳黑的原生粒径比较大，而长油醇酸这类树脂的润湿性又很强，能轻易地附着在碳黑的表面，部分地起到了分散剂的作用。

然而，在大多数体系中分散高色素碳黑，例如：FW，Specialblack等，这类碳黑的原生粒径非常小，象wyj750版主所说的一样，使采用强剪切力将其打散，没有分散剂的空间位阻作用或电荷的排斥作用，也会很快絮凝，从而返粗着色力下降黑底下降及色相偏移。我现在有做FW不加分散剂的，用的是热塑性丙烯酸树脂，稳定性良好，但是总是偏黄相，但有些时候会出现偏蓝的情况，比如研磨的时间长一些就会。

哪种炭黑分散剂适用研磨用

如DIC的CAB色片据说是没有分散剂的，本人哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还真拿CAB-单独磨过，黑度比较好，一般的黑漆哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还没哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用黑呢。L值做到哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还是比较NB的，不过我现在能将其做到左右，不过L值我相信自己有办法解决，但是这个蓝相却让我感觉压力比较大，各位有没有好一点的办法TPA体系本身就较难做到兰相，何况是不加助剂，使能做到兰相也是不稳定的，一旦遇到溶剂或树脂的冲稀，很快就会变黄相。想在任何条件下都不加分散剂去分散任何碳黑是不现实的，但是存在一些树脂和特定的碳黑在一般分散条件下可以加分散剂。确定你自己的体系是否需要分散剂：可以检测分散时间，分散效率，细度，短期稳定性，储存稳定性，黑度，色相，制漆后的版面效果，重点是光泽和雾影。介绍一个涂料工艺上的配方，供大家讨论炭黑正丁醇环己酮环烷酸锌干料三乙醇胺分散浸泡一天然后加树脂研磨我现在做醇酸漆用这个配方，细度和储存性哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还可以个人认为哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还是要加一些分散剂，除非你用湿润性很好的树脂，可是成本比起来哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还不如加一些分散剂的好。

型号：LMKLMKLMKLMKLMK关键字：立式磨粉机描述：集破碎干燥粉磨分级输送于一体的磨粉行业理想设备。
型号：x x x x x等等。型号：YGMYGMYGMYGMBYGMYGMYGM关键字：磨粉机（雷蒙磨）描述：广泛应用于冶金建材化工矿山高速公路建设水利水电等行业。型号：HGM/21HGM/24HGM/27HGMA/3关键字：磨粉机描述：主要哪种炭黑分散剂适用研磨用适用于中低硬度，莫氏硬度 级的非易燃易爆的脆性物料。感觉就分几点吧润湿浸泡确实好点，选树脂润湿性好的树脂，分散剂好象有碳黑专用分散剂，找几支试的看下，一时我也不清楚，好象有吧，自己查的看下，从这几方面着手看下，多做下实验，实在不行就只有换粉了，机器我想是动不了，总不能为这个实验花几十买台机器，没用过那色粉，是不是未处理的，未处理的色。色素炭黑的性能是影响水性油墨质量的关键，油墨用炭黑的性能如黑度细度着色力等如果较差，那么再好的分散剂也生产不出好的水性油墨。油墨用炭黑的颗粒粒度比较小，表面自由能较高，存在着很强的自聚趋势，很难在溶剂中稳定地分散，如果通过处理，在油墨用炭黑的表面接枝各种高分子聚合物，就会显著地改善色素碳黑在溶剂。在达到源始粒径的时候，色泽越低，黑度就更纯，那蓝相就出来了，经历告诉我磨不到炭黑的原始粒径是偏红的，磨过了就是偏黄的，这就是有些人所说的不同分散剂黑度不同的道理，我是怎样做到的呢？一是从机器入手，改良一下，当然机器是进口的就更好了，我用的只是台湾同胞的，我把气压和温度都调到最高，其实温度越高就越分散。

现状炭黑用于涂料生产中，一般有氯化橡胶漆，环氧漆，醇酸漆，丙聚漆等，但是最近感觉炭黑每批次的色相

哪种炭黑分散剂适用研磨用

等老不稳定，同样的配方称量基本准确，工艺相同，研磨后老是感觉色差很大。问题炭黑生产厂家在生产完炭黑后都会做哪些检验?作为涂料生产厂家如何简单或复杂地鉴定炭黑质量优良?问题。

树脂和碳黑都没研磨，碳黑加入后分散就完了发表于树脂和碳黑都没研磨，碳黑加入后分散就完了水分散炭黑?有听介绍过，四川的和的，就是没试过。选进口的分散剂润湿剂试试看吧请问是做带树脂研磨哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还是无树脂?简单的办法就是将三种颜料分开研磨，然后调色;另外体系的粘度不能太低。朋友，助剂的说明书上面都有添加量的说明吧，至少也会有个建议量;再有你的炭黑用的是谁家的产品呢?天津包生涂料人一段炭黑专家我有卖炭黑肝动!分散剂加量比炭黑哪种炭黑分散剂哪种炭黑分散剂适用研磨用适用研磨用还多。

可以加左右的树脂进去看下，另分散碳黑关键在于用那种分散剂，也可以调整配方使其粘度提高些这样也可以减少沉降。

用氨基树脂研磨炭黑?氨基树脂研磨炭黑也是高手温度控制好，怎么不可以泥?用于分散炭黑在甲苯中，效果非常显著，炭黑流动性好，稳定分散，有效防止二次团聚。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/ULGSNaZhonghW8vj.html>