

一恒耐候性颜料 氧化铁黑颜料 郑州氧化铁颜料

产品名称	一恒耐候性颜料 氧化铁黑颜料 郑州氧化铁颜料
公司名称	浙江一恒新型环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市临平区星桥街道雷恩国际创新园（东港路118号）
联系电话	16508562222 16508562222

产品详情

浙江一恒新型环保科技有限公司主要生产氧化铁系列颜料产品。

氧化铁颜料与您分享氧化铁红分子式是 Fe_2O_3 ，成分主要是三氧化二铁，为枣红颜色粉末，有天然和人造的两种类，天然的称西红，是基本上纯粹的氧化铁，细度0.4-20um，熔点1565(分解)，灼烧时放出氧气，能被氢和一氧化碳还原成铁；人造的即合成氧化铁红，相密度为5-5.25，其晶体结构和物理性状都有很大的差别，色泽变动于橙光到蓝光至紫光之间，遮盖力和着色力都很大，氧化铁黑颜料，有优越的耐光、耐高温功效，并耐大气影响、耐污浊气体、耐一切碱类，只有在浓酸中加热的情况下才会逐渐溶解。

浙江一恒新型环保科技有限公司主要生产氧化铁系列颜料产品。

氧化铁颜料与您分享随着涂料行业的发展，越来越多人人在装修时选择涂料来进行装饰，那么好看的涂料颜色就变的特别重要，很多涂料都是使用氧化铁颜料来调配颜色的，那么你真的知道如何使用氧化铁颜料调配出好看的涂料颜色吗？

- 1、首先注意调色场所环境整洁，消防安全，备好配色容器、工具及测试仪器，氧化铁系列颜料，如清洁的搅拌工具，标准色卡或样板，比色计，色泽计等。
- 2、查阅资料，凭经验或用计算机测量确定所调配色的主色及配色的组成，为调色前备料做准备。
- 3、根据所获得的样品或样板，选取主色涂料和调色所需的真正的原色颜料或色浆。
- 4、先试配小样。首先确定内含多少种颜色的复色漆，在初步确定其参加配色的各种色漆的重量，作为调配大样的参考。测重的方法是：将参加配色的色漆，分别装入容器中，先称其毛重，郑州氧化铁颜料，调色完成后，再称一次，两次称量之差，即可求得参加配色的各种色漆的质量。
- 5、在配色过程中，参加配色的色漆，应以近似所配某种色漆的颜色为基础，慢慢间断地加入少量其他颜

色的油漆。并不断搅拌，随时取样，对照样板，调调看看，须耐心调配，氧化铁颜料系列，才能使所配的颜色符合要求。

6、配色漆时，先留出一半作为备用，万一配过头，可往里加入，再重新仔细调配。

7、如果来样为干样板，则调配色漆时需等待干燥后，再行比较。若时间不允许，则可在其干燥前，根据经验判断干后漆膜与原始样板是否相符。如果来样是湿样，那就可以把样品漆液充分调匀后，滴一滴于正在配制的涂料旁边进行对比，边调边对，直到配准为止。

8、小样配准后，初步求得应配入的色漆的数量，根据参加配漆的各种色漆的比例，再配大样，其方法同上。

9、配色漆时，应在晴天或在标准光源下，对色进不要持续地观察，让眼睛休息一会儿再调看。比较色漆时，每次须渍漆上下充分搅拌均匀，然后取样比较，这样才能减少差错。

10、配色漆时，所采用的色漆，其基料须相同，否则会引起树脂析出、浮色、沉淀。

浙江一恒新型环保科技有限公司主要生产氧化铁系列颜料产品。

氧化铁颜料与您分享片状氧化铁的结构类似云母，故称云母氧化铁。云母氧化铁具有化学性质稳定、无毒无味、耐高温、抗紫外线、抗粉化等优良性能。天然的云母氧化铁是一种赤铁矿，含有较多杂质，仅在防锈颜料方面有应用。人工合成的云母氧化铁因杂质少，粒度分布均匀，光亮感与立体感强，比天然云母氧化铁应用广泛。

一恒耐候性颜料(图)-氧化铁黑颜料-

郑州氧化铁颜料由浙江一恒新型环保科技有限公司提供。浙江一恒新型环保科技有限公司是浙江 丽水，无机颜料的见证者，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。在一恒领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创一恒更加美好的未来。