

嘉兴代理科美基钛白粉CR834 钛白粉 恩钛化工

产品名称	嘉兴代理科美基钛白粉CR834 钛白粉 恩钛化工
公司名称	东莞市恩钛化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶城塑旺西路19号
联系电话	13650246637

产品详情

为什么BA0102锐钛型和BA0103金红石型的科美基钛白粉要经过包膜后处理呢?原因是经过包膜后处理后,科美基钛白粉的水溶物降低,不易凝聚,吸油量降低,并且白度、电阻率、消色力、遮盖力、颜料研磨分散性、漆浆贮存稳定性、漆膜耐水性、耐光性、耐候性和耐久性等都得到提高,宁波耐候级钛白粉CR826,从而提高科美基钛白粉的质量。

在我国不论采取硫酸法还是氯化法,制备的金红石型科美基钛白粉的质量都比进口的R-930和R-902等金红石型科美基钛白粉差,主要表现在消色力低、遮盖力低、耐候性差、油分散性差、吸油量高。因此国产金红石型科美基钛白粉至今仍抵御不了进口金红石型科美基钛白粉的竞争,以至每年都要进口大量金红石型科美基钛白粉。

特诺科美基钛白粉CR834

-----产品描述-----

特诺CR-834(科美基)钛白粉是经氯化法生产,经氧化铝处理而成的金红石型(R型)颜料,嘉兴代理科美基钛白粉CR834,可用于塑料和橡胶制品.该产品广泛用于各种聚烯烃色母粒;聚乙烯;PVC硬塑管,零配件,乙烯基塑料板材以及门窗型材;增塑型PVC轮压膜;压模;挤出工艺;增塑溶胶;以及制工业中使用TPR和EVA。

TRONOX CR-834科美基钛白粉产颜色明亮,白度,并且着色力强.该产品具有偏蓝的色相和优良的着色力,非常适合在较易黄变的树脂中使用,如ABS等.

TRONOX CR-834科美基钛白粉的质量指标符合美国塑料管道学会对塑料添加剂配方的指引规定.该产品并且被美国全国卫生设备会(NSF)为推荐使用产品.

科美基钛白粉在装饰纸中的应用

金红石型科美基钛白粉由于折射能力和耐候性强，是理想的装饰纸颜料。出于生产成本考虑，钛白粉，按照装饰纸质量要求和用途的不同，有时也大量使用锐钛型科美基钛白粉，或两者配合混用，以平衡性能和成本之间的关系。一般纯白色或低定量的装饰纸以金红石型科美基钛白粉为主，彩色或质量要求低的装饰纸可以增加锐钛型科美基钛白粉的比例。不同的产品要求对科美基钛白粉的牌号和用量选择需通过技术经济来确定。装饰纸主要原料为植物纤维，科美基钛白粉，和化学助剂，科美基钛白粉的高含量是装饰纸的特征。科美基钛白粉在装饰纸产品中的作用效率尤为重要，它直接影响产量质量和成本。

嘉兴代理科美基钛白粉CR834-钛白粉-恩钛化工由东莞市恩钛化工有限公司提供。东莞市恩钛化工有限公司（www.chinataibaifen.com）位于东莞市常平镇大京九塑胶城塑旺西路19号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前恩钛化工在化工产品中享有良好的声誉。恩钛化工取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。恩钛化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。