

无机油性消光粉 广州新稀冶金化工生产

产品名称	无机油性消光粉 广州新稀冶金化工生产
公司名称	广州市新稀冶金化工有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	广州广州市南安梅基工业区6栋
联系电话	86-02082672786-8008 18926277526

产品详情

产品介绍优点：1、色泽洁白，轻如绒毛，呈蓬松状.2、化学性能稳定，无毒、无味、不燃、使用安全。3、在涂料中应用时，透明度极佳，喷涂或刷涂后附着力上乘，涂膜光滑平整干燥后消光效果卓越，手感极为清爽，不影响涂料的干燥及固化4、产品能够直接高速搅拌分散，且分散时间短。5、很好的悬浮性，即使长期存放也不会有硬块，独特的分散性处理，良好的分散性，更有利于后添加调整光泽度。最佳的透明度，不会引起漆膜的泛黄及发雾。对漆膜的干燥性，重涂及附着力无影响并可耐过度研磨。6、可以有效地阻止或减少泡沫生成，避免树脂凝聚。用途：适用于溶剂型及水性涂料，自干型或烘干型涂料；皮革涂料；色漆体系；透明清漆；胶粘型、油墨、塑料、制药、造纸等行业。产品属性优点：1、色泽洁白，轻如绒毛，呈蓬松状.2、化学性能稳定，无毒、无味、不燃、使用安全。3、在涂料中应用时，透明度极佳，喷涂或刷涂后附着力上乘，涂膜光滑平整干燥后消光效果卓越，手感极为清爽，不影响涂料的干燥及固化4、产品能够直接高速搅拌分散，且分散时间短。5、很好的悬浮性，即使长期存放也不会有硬块，独特的分散性处理，良好的分散性，更有利于后添加调整光泽度。最佳的透明度，不会引起漆膜的泛黄及发雾。对漆膜的干燥性，重涂及附着力无影响并可耐过度研磨。6、可以有效地阻止或减少泡沫生成，避免树脂凝聚。用途：适用于溶剂型及水性涂料，自干型或烘干型涂料；皮革涂料；色漆体系；透明清漆；胶粘型、油墨、塑料、制药、造纸等行业。功能用途消光粉优点：1、色泽洁白，轻如绒毛，呈蓬松状.2、化学性能稳定，无毒、无味、不燃、使用安全。3、在涂料中应用时，透明度极佳，喷涂或刷涂后附着力上乘，涂膜光滑平整干燥后消光效果卓越，手感极为清爽，不影响涂料的干燥及固化4、产品能够直接高速搅拌分散，且分散时间短。5、很好的悬浮性，即使长期存放也不会有硬块，独特的分散性处理，良好的分散性，更有利于后添加调整光泽度。最佳的透明度，不会引起漆膜的泛黄及发雾。对漆膜的干燥性，重涂及附着力无影响并可耐过度研磨。6、可以有效地阻止或减少泡沫生成，避免树脂凝聚。用途：适用于溶剂型及水性涂料，自干型或烘干型涂料；皮革涂料；色漆体系；透明清漆；胶粘型、油墨、塑料、制药、造纸等行业。技术指标：项目技术参数 表面密度 g/ml 0.04-0.07 平均粒径 μm 2 PH值 6-8 吸油值 220-250 SiO₂含量（干基）% 99 干燥失重 % 3 表面处理 处理型（亲油SH109）/未处理型（亲水SH108）比表面积 m²/g 210-240 折光率 1.45 建议：建议将消光粉先分散于水和成膜剂之中，或做成消光浆再加入 储存：产品吸湿性较强，建议放置于干燥通风的库房。如产品开包后未能及时用完，应密封处理，并尽快使用完毕，以免影响其使用效果 包装：每包5kg。其他说明技术指标：项目技术参数 表面密度 g/ml 0.04-0.07 平均粒径 μm 2 PH值 6-8 吸油值 220-250 SiO₂含量（干基）% 99 干燥失重 % 3 表面处理 处理型（亲油SH109）/未处理型（亲水SH108）比表面积 m²/g 210-240 折光率 1.45 建

议：建议将消光粉先分散于水和成膜剂之中，或做成消光浆再加入 储存：产品吸湿性较强，建议放置于干燥通风的库房。如产品开包后未能及时用完，应密封处理，并尽快使用完毕，以免影响其使用效果 包装：每包5kg。交易说明世界因我们而精彩！现实有新稀而骄傲！年富力强的新稀人永远是你最好的合作伙伴！欢迎海内外各界朋友来我工厂参观指导，共商促进超细粉体材料行业健康发展之大计。细微之处见真情，纳米改性两相亲