

纳米级玻璃粉的用途 注塑pp填充无机透明粉 阻燃母粒用透明粉

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 纳米级玻璃粉的用途 注塑pp填充无机透明粉 阻燃母粒用透明粉 |
| 公司名称 | 河北赛纳得纳米材料科技有限公司 |
| 价格 | 300.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:赛纳得 产地:石家庄 比重:2.7 |
| 公司地址 | 河北省石家庄市新华区中华北大街298号 |
| 联系电话 | 13403113688 |

产品详情

纳米级玻璃粉的用途 注塑pp填充无机透明粉 阻燃母粒用透明粉

透明粉的性能:

无机透明粉具有高透明性：填充料本身的折光率与绝大多数合成树脂的折光率非常接近，所以填料的填充量不影响成品的透明度；

无机透明粉能提高产品的表面光滑性和耐磨耐刮性；

无机透明粉低吸油量：填充量大，有利于降低产品的制造成本；

无极透明粉为白色单斜晶系结晶或粉末。

透明粉是一种非金属矿物,透明度高,白度好,折射1.54,密度2.3,吸油25,无毒无味,耐酸耐用腐蚀。

透明粉的用途:

透明粉用于涂料行业: (透明油漆、PE、PO透明底漆) 硬脂酸盐类、透明酸盐类、透明硅胶、透明玻璃胶等。

透明粉用于塑料行业:改性透明粉它具有高光度、高亮度、高细度,高透明等特点,在吹膜,高光PP、PE中效果特别好。

改性透明粉应用于塑料、塑胶、橡胶等。

无机透明粉的特点:

1. 透明性: 填充料本身的折光率与绝大多数合成树脂的折光率非常接近,所以填料的填充量不影响成品的透明度;

2. 硬度高: 能提高产品的表面光滑性和耐磨耐刮性;

3.低吸油量：有利于降低产品的制造成本；

4.易于分散：对各种树脂具有良好的浸润性，吸附性能好，易分散；

5.稳定性强：具有优良的耐候性和优良的抗腐蚀性。

无机透明粉用量；

无机透明粉用于PE、PU、UV木器漆中可大量添加，添加量一般为配方的20~40%，多可达45%。

无机透明粉注意事项；

保证产品包装密封严实，储运过程防潮，但其在长时间的储存过程中仍有团聚、结块、分散性下降的风险，建议客户严格控制储存环境，以及产品的保质期前使用。

纳米级玻璃粉的用途 注塑pp填充无机透明粉 阻燃母粒用透明粉