



HU70 紫外光固化专用消光粉

三 A 化工鼎力推荐产品

全新概念

打破传统

产品具备下列的特点：

★ 极佳的涂料外观和透明性

本品提高了二氧化硅的纯度，采用特殊的表面处理方式，能以特定的方式使入射光发生散射，最终达到消光效果，可以取得极佳的涂料外观和漆膜透明性。

★ 极容易的添加和分散性

通过最先进表面处理和研磨工艺，使用特殊的表面活性剂，使消光剂在极不利的条件下也非常容易分散，从而缩短操作时间，并且更有利于添加消光剂去调校哑度。

★ 吸油量低

在较大添加量的情况下也不会对涂料体系产生严重的增稠作用从而导致触变，使配方的宽容性更高。

★ 良好的细腻度和优异的抗刮耐磨性

产品应用领域：

100%UV 木漆用涂料

100%UV PVC 板材涂料

100%UV 油墨

产品技术指标

SiO ₂ 含量 (干基), %	孔容 ml/g	平均粒径(激光衍射法), um	吸油值 g/100g	干燥失重 (105℃, 2Hrs), %	灼烧失重 (1000℃, 2Hrs), %	白度 %	PH(5%水悬溶液)	表面处理
99	1.2	6.5~7.0	150~200	<5	<18	93	6-8	特殊处理

包装：10 公斤 / 包

使用方法：• 建议添加量为配方总量的 7%–15%

- 由于不同的配方和条件，建议用户在使用前进行试验，确定最佳的添加量

注意事项：• 客户在装卸、使用和运输过程中，采取必要措施，避免粉尘飞扬。建议堆放高度不超过 10 层，受挤压会影响产品的分散性，请适当延长分散时间。

- 建议使用时开包即用，避免受潮影响使用效果

本说明仅供参考，客户在使用本公司产品前应先测试以达到最佳使用效果。我们所提供的使用建议不得当做侵犯任何专利的导因。