



TSA-560N 卷材涂料专用消光剂

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:

★ 更高的消光效率

孔隙率达 1.8 毫升/克, 并在生产设备和生产工艺上进行了优化, 使产品有更均匀的粒径分布, 从而大大提高了消光效率, 特别适用于厚涂型预涂卷材涂料;

★ 极容易的添加和分散性

通过最先进的研磨工艺, 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。

★ 具有良好的表面效果

产品技术指标

SiO ₂ 含量 (干基), %	孔隙率 ml/g	平均粒径 (激光衍射法), um	吸油值 g/100g	干燥失重 (105 °C , 2Hrs) , %	灼烧失重 (1000 °C , 2Hrs) , %	白度 %	PH(5% 水 悬溶液)	表面处理
99	1.8	5.8-6.3	220-270	<5	<6	93	6-8	特殊处理

包装: 10 公斤 / 包

使用方法: • 如达到干基消光粉的消光效率, 建议添加量为 3-10%;

- 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。