

上海索是化工有限公司东莞索是新材料有限公司

工厂地址: 东莞市东城区莞龙路柏洲边涌尾路66号电 话: 0769-22653892 传 真: 0769-22653316

版本: 2016年5月14日

户内抗泛黄消光剂 T-336

一、概述: T-336 是一种基于树脂,并与环氧部份固化的新一代抗黄消光剂,其与环氧固化比例约为过量环氧/T-336=2/1,用于环氧/聚酯混合型粉末涂料,可提供光泽 3%以上的消光。相比传统的户内抗黄消光剂,其特点为:储存稳定性、相容性、光泽稳定性等均有极大的提高。

二、技术指标:

外观:浅黄色粉末 熔程温度: 100~120℃ 含固量: >98% 堆密度: 500~600 克/升

三、参考配方:

E-12 环氧	285	310
聚脂 50/50	255	230
流平剂 T-988	10	10
增光剂 T-701	10	10
消光钡	414	394
碳黑	6	6
户内抗泛黄消光剂 T-336	20	40
过量环氧/T-336	2/1	2/1
光泽	13度	3度
固化条件: 200℃×10min		

四、注意事项:

- 1、一般选择反应速度慢的 50/50 聚酯可获得更低的消光效果, 更好的机械性能及储存稳定性。
- 2、依据 T-336 在配方中的用量不同,用户可通过试验选择过量环氧/T-336 最佳固化比来调整光泽及表面。
- **五、包装与贮存:** 聚乙烯衬里的牛皮纸袋,每袋净重 25KG; 存放于阴凉及干燥的地方避免吸潮,在<30℃的室温下有效期为两年。