

沉淀法二氧化硅消光剂

1. 产品简介

- 清远市鑫辉化工有限公司沉淀法二氧化硅消光剂,主要是以硅酸钠溶液加酸中和反应出来的硅酸盐液体,再经过过滤、洗涤、干燥后,通过先进的粉碎设备进行超细粉碎精制而成。是一种无毒无味、不可燃的白色蓬松粉末,仅溶于苛性钠和氢氟酸。受到高温不分解、不变色,但有一定的吸水性。
- 本公司沉淀法二氧化硅消光剂其独特的消光效率,以及漆膜的透明性,可以很好地应用于一般的木器家具漆、木器装饰涂料及工业涂料中。

2. 物化数据

产品型号	干燥损失 (105°C/2h)	灼烧损失 (1000°C/2h)	吸油值	平均粒径 (Malvern)	pH 值 (5% 水 悬浮液)	二氧化硅 含量 (干基)	表面 处理
	%, ≤	%	g/100g	d50, μm		%, ≥	
HD-988	5	4-6	260-340	5.0-6.0	6.0-7.0	98	-
ED-2000	5	4-6	260-340	5.0-6.0	6.0-7.0	98	有机
ED-2000A	5	4-6	260-340	5.5-6.5	6.0-7.0	98	有

							机
ED-2000B	5	4-6	260-340	4.5-5.5	6.0-7.0	98	有 机
ED-2000W	5	4-6	260-340	4.5-5.5	6.0-7.0	98	有 机

3. 产品特性

- 易分散
- 消光效率高
- 良好的透明性

4. 应用领域

木器家具漆、木器装饰涂料、工业漆

5. 包装

净重 10kg/包

6. 储存

产品开包后，未用完的应把袋口扎紧，以防受潮和被沾污。