

## SRE-4010-100 原子灰专用分散剂

### 组成:

不饱和多元胺酰胺和酸性聚合物盐

### 主要物理数据:

有效成份	85±2%
外观	深黄色透明液体
密度	0.922
酸值	≤20mgkoH/g
粘度	16 秒 (涂 4 杯)

### 功能与作用:

- 1、 SRE-4010-100 对润湿和分散如氢氧化铝, 碳酸钙, 硫酸钙和滑石粉这样的填料特别有用, 广泛用于不饱和聚酯腻子化合物中, 它降低了填充的聚酯化合物的粘度和改善了其流动性, 因此可能达到较高填料填充量。
- 2、 在腻子中增加了填料量就改善了固化后的腻子表面打磨性能。可降低颜料和基料间的表面张力, 通过极性基团的作用, 吸附在颜料表面, 提高基料与颜料的润湿能力, 能强化研磨效果, 减少分散时间。
- 3、 能减缓成品的反粗和絮凝, 改进分散程度和防沉稳定作用。

**适用体系:** 所有溶剂型涂料和原子灰, 特别是饱和及不饱和聚酯树脂体系

**建议添加量:** 根据客户对成本的要求高低, 建议对全量的 0.5%—5%添加使用。

**包装:** 25kg/180kg/桶

**贮运:** 防火、防潮、通风干燥情况下保存, 密封情况下, 保质期一年。

以上资料仅供参考之用, 不构成承担法律责任的保证或陈述, 用户应根据自身条件和要求进行试验和应用。本公司有权对自己的产品进行改进, 其规格有任何改动, 恕不提前通知。

电话: 020-32022002、32022333、32022999

传真: 020-32022008