

## SRE-4800A 润湿分散剂

### 产品性能和优点:

SRE-4800A是一种高分子型分散剂,在溶剂型油墨或增塑剂溶剂体系中对炭黑和有机颜料都展现出优异的研磨分散效果,可提高研磨配方中色粉的添加量,同时具有较低的黏度和流动性。

### 物理性质:

外观 (目测)	不挥发组分	比重	色度 (加德纳)	沸点
棕色粘稠液体	99±1%	0.94g/cm <sup>3</sup>	≤14	>200℃

### 推荐用量计算公式:

分散剂的用量(g) = [颜料的比表面积(m<sup>2</sup>/g) ÷ 500] × 颜料的重量(g)

颜料种类	有机颜料	中低表面炭黑	无机颜料(填料)
分散剂用量(100%活性含量)	10—20%	10—30%	0.5—5.0%

### 使用方法:

先将 SRE-4800A 溶于研磨基料的混合物中,再加入颜料进行研磨。

### 应用范围:

1. PVC 或以增塑剂为溶剂色膏体系有机颜料和炭黑的分散;
2. 在溶剂型油墨体系中分散研磨炭黑、有机和无机颜料。

### 储存条件和保质期:

- 1、远离高温及火源;
- 2、放置在通风阴凉处;
- 3、使用后请密封;
- 4、保质期 36 个月。

### 包装规格:

净重 25Kg/桶、200 Kg/桶。

以上资料仅供参考,不代表我司任何的法律保证性质,请预先试验其适用性。

电话: 020-32022002、32022333、32022999

传真: 020-32022008