



SUNFOR

TA-87 导电剂

TA-87 为降低涂料电阻的溶剂型导电度增进剂。

物化参数

组成	阳离子性四级铵化合物
外观	无色至黄色液体
有效成分	约 75%
比重	约 0.95

产品特性

- 1、可调整成品涂料的导电度，以适应各种喷涂设备与条件。
- 2、容易覆盖被涂物，使静电涂装时涂膜面的厚度均一。
- 3、对涂膜性能的影响小。减少涂料的损失浪费。

使用方法

依所需的导电度与溶剂体系的极性而定。后添加，分散均匀即可。

应用领域

静电涂料 醇酸/胺基树脂 丙烯酸/胺基树脂

添加量

对全量添加 0.2-1.0%。

包装规格

25KG/桶

操作与安全

本产品含有溶剂，须小心操作，避免接触皮肤与眼睛，其他资料请参考物质安全资料表。

储存条件

远离热及火源置于阴凉通风处，容器保持紧密。储存环境为 0℃至 40℃。低于 10℃，外观可能微浊凝固，请水浴加热至澄清状态，搅拌均匀后使用。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司（TEL:400-867-0037）

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩