



SUNFOR

TA-33 导电剂

TA-33 可以有效降低涂料的电阻，适用于静电涂装涂料。

物化参数

- 组 成： 胺盐化合物
外 观： 黄色澄清液体
固 含： 30%
比 重： 0.92

产品特点

1. 可用来调整涂料于静电涂装之导电性，适量添加不影响涂膜之性质。
2. 可使用于各类溶剂型涂料系统。
3. 不影响附着性、黄变性与粘度安定性。
4. 可降低甚至不使用极性溶剂。

适用范围

静电涂料、气干涂料、醇酸烘漆、丙烯酸烘漆

添加量与使用方法：

- 1、对全量 0.2~2.0%，依所需导电度与溶剂系统的极性而定。在涂料制造的任何过程均可添加，只要分散均匀即可。
- 2、若涂料中含有大量的低极性溶剂如二甲苯或油漆溶剂时，可将其先以 1~2 倍的异丁醇稀释再行添加，以确保其溶解性与降低电阻效果。

储 存

应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。温度低时，可能会发生分层和浑浊，使用前加热至清澈即可。

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