

抗静电剂 Tech-8200N

描 述:

Tech-8200N 是一种高效能导电助剂，可以有效降低涂料电阻，特别适应静电喷涂。Tech-8200N 能有效防止涂膜表面静电聚集效果，同时不会对涂膜其他性能产生影响。

物理化学参数

组 成：季胺盐化合物的醇溶液
外 观：黄色透明溶液
活 性 份：75%
溶 剂：混合醇

特 性

- ◆ 提高涂料的导电率，降低涂料电阻以满足静电涂装的电阻需要。
- ◆ 保持涂膜性质，不影响附着力、黄变性和黏度稳定性。
- ◆ 会缩短双组份体系的活化期。
- ◆ 在涂料干膜中可以有效防止静电聚集，防止涂膜表面接触产生静电。

用途和用量

建议添加量基于总配方加入 0.1~1%，最佳用量取决于体系极性以及施工时要求的电阻，加入时若要以二甲苯等非极性溶剂稀释时，应先以异丁醇混合，提高其混容性和效果

注意事项

在低温下，Tech-8200N 可能会出现白色的凝浆状，这是一个可逆现象，对产品性能没有任何影响，通常只需要搅拌升温或用热水浴加热自然溶解后再用。未用完时密封保存，防止吸潮。

包 装

25kg 塑料桶

TECH Polymer

A company focus on additives since its birth

■上海公司——

地址：上海市浦东新区沪南公路 8666 弄上海智城 11 号楼 5 层
电话：021-50796110 传真：021-50796113
MSDS/TDS: www.tech-polymer.com.cn

附：本说明书的目的在于提供涂料、油墨等技术人员以基本产品信息，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。



■广东公司——

地址：广东省佛山市顺德区勒流街道宝智园 1 栋 403 单元
电话：0757-22689820 传真：0757-22689270