



静电喷涂导电剂 EDL-AT41 产品说明书(TDS)

EDL特殊化学品

版本: CO

文件号: POM-0145

发行: 伊德尔 2018/1

化学组成

不饱和酸性羧酯的烷基醇铵盐溶液

主要物理数据

| | | | |
|------|--------|-----|--|
| 有效成份 | 60~64% | 密度 | 0.950±0.050 (g/cm ³ , 25°C) |
| 外观 | 黄色透明液体 | 折光率 | 1.4540±0.0050 (25°C) |

作用与特性

- ◆ 有效降低涂料的电阻, 适用于静电涂装和防静电涂料;
- ◆ 增加静电涂料导电剂不影响附着性、黄变性与粘度安定性。

适用体系

气干涂料、醇酸烘漆、丙烯酸烘漆等

可用于水性体系

添加量与使用方法

总量的0.2-2.0%, 根据所需导电度与溶剂体系的极性确定, 可在任意阶段添加, 注意分散均匀; 若涂料中含有大量的低极性溶剂(如二甲苯或油漆溶剂), 可先以1-2倍的异丁醇稀释, 再添加。

特别提醒: 以上资料为本公司试验中所得, 仅供参考, 不构成本公司承担法律责任的陈述或保证, 用户应根据自身条件和要求进行试验应用。本公司有权对自己的产品进行改进, 其规格若有任何改动, 恕不提前通知。

包装: 25/180公斤/塑料桶 (请认准EDL注册商标及商标号: *ZC3611968SL*)

储存: 远离热源、火源, 避光保存

保质期: 1年

广州致辉精化股份有限公司

地址: 广东省广州番禺区番禺大道北 555 号天安科技园总部中心 15 号楼 506

电话: (020) 39211598

传真: (020) 39211599

全国统一咨询电话: 4000-419-319

网址: <http://www.zhi-hui.com>

电子信箱: info@zhi-hui.com