



附着力促进剂 EDL-60001 产品说明书 (TDS)

EDL特殊化学品

版本: CO

文件号: POM-0168

发行: 伊德尔 2018/1

化学组成

危化品

羧基改性树脂

主要物理数据

| | | | |
|------|---------|-----|--|
| 有效成分 | 29~33% | 密度 | 1.056±0.050 (g/cm ³ , 25°C) |
| 外观 | 棕红色透明液体 | 折光率 | 1.4365±0.0050 (25°C) |

作用与特性

- ◆ 增加对玻璃、陶瓷、有色金属的附着力, 特别针对特殊塑料有特效;
- ◆ 提高干膜的耐水洗、耐盐雾性、防腐性, 在大部分涂料体系中有较好的贮存稳定性。

适用体系

丙烯酸、环氧、聚酯、聚氨酯醇酸等油漆、油墨体系

添加量与使用方法

参考用量: 全量0.5-5%wt, 可在认可阶段加入; 注意搅拌均匀。

EDL-60001系列产品

EDL-60001B: 无溶剂、可用于水性体系

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
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