

NL1180 附着力促进剂



概述

NL1180 附着力促进剂是一种改性高分子结构的密着促进剂，具有独特的高分子互穿网络结构的官能团，能与烘烤型涂料的交联官能团反应，使得涂料的固化更迅速、更充分，有助于提高涂膜的柔韧性、附着性、耐湿热性和耐盐雾性。

技术指标

- 外观：无色或浅黄色粘稠状透明液体
- 固体分：80±2%
- 溶剂：醇类
- 酸值：50~60mgKOH/g

特性

- 提高涂层和金属基材的附着性
- 改善涂膜的柔韧性
- 改善涂膜的耐湿热性
- 改善涂膜的耐盐雾性

使用领域

- 与金属接触的涂料
- 卷钢涂料底漆、单涂背漆
- 卷铝涂料
- 工业底漆
- 水性涂料

上海康铭化工有限公司

以上数据为我公司提供且保证真实，但不做任何承诺，客户使用需根据具体要求试验确认后方可使用！