



消除高达5%的 泄漏率



“泄漏频发会引发保修索赔，延误生产。乐泰的工程解决方案专家帮我们彻底解决了这个问题。”

一家铸铁齿轮箱和齿轮电机制造商在适配器总成法兰上使用了一款我们竞争对手的液体平面密封剂，结果泄漏率高达5%。由于泄漏问题，公司遭遇多起保修索赔事件，而且该液体平面密封剂的固化速度较慢，导致测试和生产延迟，公司因此而遭受重大损失。不仅如此，变速箱的拆卸和维修也变得非常复杂。**乐泰 518 平面密封剂**是一款理想的解决方案，其密封效果好，可快速固化，而且易于拆卸。

乐泰工程解决方案专家向工厂团队展示了如何清洁法兰表面，以及施涂**乐泰 518 平面密封剂**。装配后，**乐泰 518 平面密封剂**成功填充了法兰表面之间的间隙，并可立即进行40 psi的压力测试。泄漏现已彻底杜绝，客户也可以更加方便地拆卸变速箱。

优势

乐泰 518 平面密封剂：

- 高效密封，杜绝运行中的泄漏问题
- 装配后可立即开展40 psi的低压测试
- 施加轻度的劈裂力，即可轻松拆卸