

新型汽车车箱涂装线的工艺设计及应用

作者: 张丽颖 李星宇 李俊新等 发表时间: 2004-4-1 10:17:30

详细介绍了新型汽车车箱涂装线的工艺设计、设备选型及生产应用. 新型涂装线在设计上考虑了大车型、高产量、多品种的通性及人们对涂装产品越来越高的质量要求, 运用了先进的涂装技术, 尤其在涂装设备及材料的选型方面, 更是体现了高自动化、易管理维护的现代化生产特点, 从而在生产应用中实现了高质量、低能耗、低污染的运行模式, 展现了新型汽车车箱涂装线的独特风格.



[加入收藏]



[打印本页]



[网上投稿]



[关闭返回]

版权所有: 材料保护杂志社 中国表面工程信息网络中心 鄂ICP备05001264

Tel: 027-83330037 Fax: 027-83638752 E-mail: abc430030@126.com

短信平台: 编辑“材料保护”发送到106650120留言 (0.1元/条, 接收免费)