

涂层与防护



COATING AND PROTECTION

Vol.40 No.8
ISSN 1672-2418 CN32-1879/TQ



展辰水性漆/UV漆
向环保致敬

SINCE 1994, 专注家具漆 | 八大生产基地, 遍布全国的营销网络 | 在中国, 数千家合作伙伴选择展辰



ISSN 1672-2418



9 771672 241190



主办: 中海油常州涂料化工研究院有限公司
中国化工学会涂料涂装专业委员会

CONTENTS
目次

2019年第40卷第8期 | 总第314期

Vol. 40, No.8, (Serial No.314)

分析测试 ANALYSIS AND TEST

- 01 涂覆材料净化性能动态检测方法的研究 袁骏
- 08 醇酸树脂合成配方与工艺对醇酸涂料性能的影响研究 戴国绪,刘洪娟
- 13 无机外墙涂料耐沾污性影响因素探究 杨帅
- 17 预涂卷材用铁青灰面漆 QUV 抗老化性能改进 袁浩,常霞俊,濮靖
- 21 无溶剂柔韧环氧树脂在金属表面烤漆中的应用性能测试 张明星,李汉庭
- 27 自干型单组分水性铝粉漆闪光效果的影响因素 刘汉功,夏渊,张汉青,等

涂层技术 COATING TECHNOLOGY

- 32 快干高固低黏双组份聚氨酯清漆的制备与表征 马晓阳,宋学礼,阮笑雷
- 36 钛基高分子合金涂层应用技术的开发与研究 岑日强,张驰,王巍
- 41 户外超低温固化消光粉末涂料研究 文佳军,李松南
- 44 一种水性聚氨酯地坪涂料的制备及性能影响因素 杨宁,范栋岩,王勋,等
- 48 轨道交通内饰件用水性防腐涂料的制备及性能研究 何程林,徐坤,徐玉华,等

探索研究 RESEARCH AND DEVELOPMENT

- 52 石材防护剂在幕墙工程中的应用探索 王鹏,潘云飞
- 55 柔性环氧树脂在阴极环氧电泳涂料中的合成及应用研究 吴让君,唐万军,李晴红

科技论坛 SCIENCE FORUM

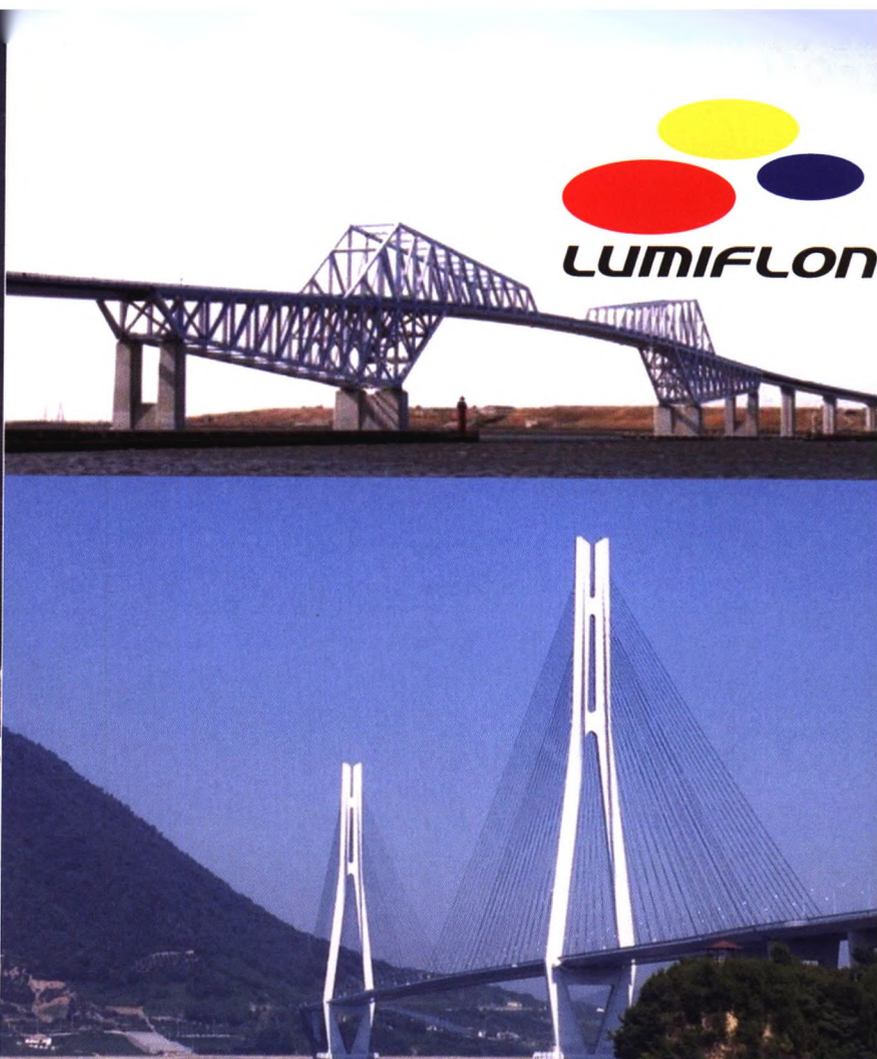
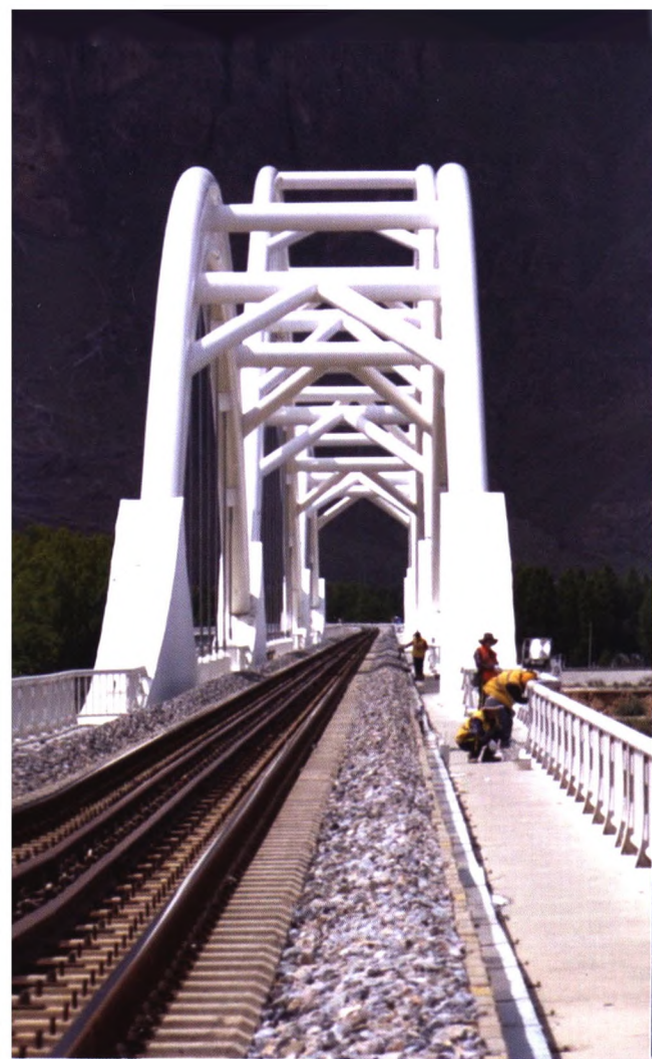
- 60 关于防火涂料及新标准解读

企业介绍 COMPANY INTRODUCTION

- 《颜料》2019 年第四期企业介绍
- 《钛白》2019 年第八期企业介绍
- 《粉末涂料与涂装》2019 年第三期企业介绍

其他 OTHER

- 12 全球导电聚合物行业趋势分析
- 20 全球耐磨涂料市场未来趋势
- 31 陶氏公司将其丙酮衍生物业务进行剥离
- 40 校企合作,科思创开展风电防腐技术研发



AGC旭硝子的Lumiflon是全球第一个可常温固化的FEVE氟碳树脂，在桥梁防护涂装上已有30年以上的实际业绩。详细产品信息请联系：旭硝子化工贸易（上海）有限公司销售经理金鑫 13816741051

