



橡胶工业

6
2023



Xiangjiao Gongye
China Rubber Industry

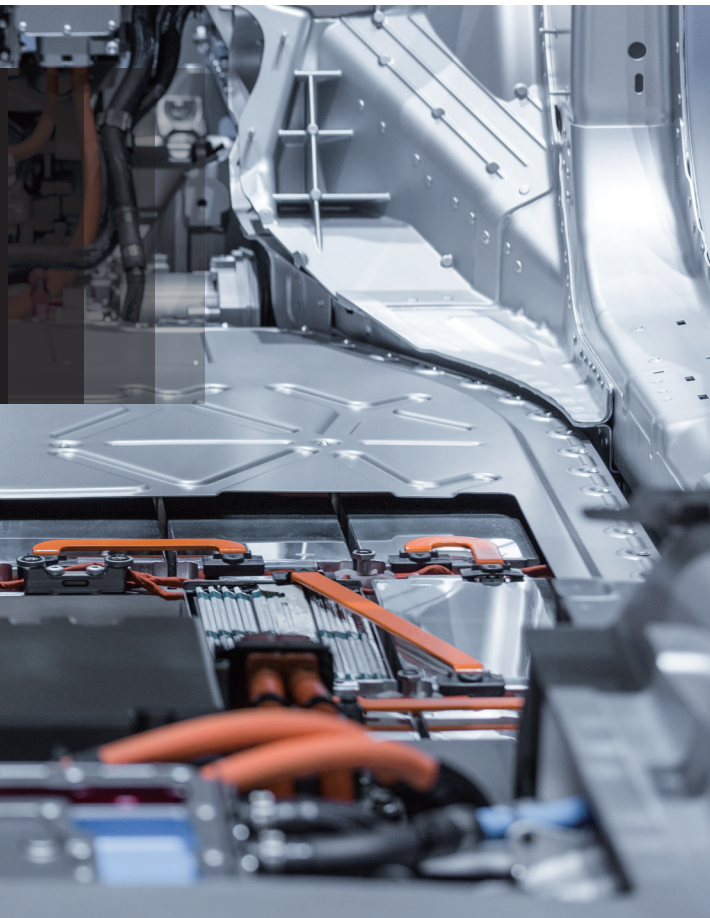
北京橡胶工业研究设计院有限公司 主办



广告

Sipiol® UV 绝缘涂料

- 绝缘涂料配方专为边角包覆和灵活应用而设计；
- 快速紫外固化，不含VOC，百分百固含量；
- 突出的基材附着力和绝缘性适用于诸多电池装配应用。



ENGINEERING YOUR SUCCESS.





橡胶工业

Xiangjiao Gongye
China Rubber Industry

第70卷第6期 (1953年创刊)

2023年6月25日出版

经国家科委批准出版

月刊 国内外发行

目 次

特约来稿

丁腈橡胶/聚氨酯复合材料用相容剂的合成及复合材料的性能研究

..... 王亚平, 陈传忠, 田尧, 张明, 谢安 (403)

应用理论

改性高岭土/炭黑补强胶料的性能研究 杨梦洁, 余本祎, 陈仁舜, 李镇昌, 史博 (410)
硫化体系对混炼型聚氨酯弹性体性能的影响 张建航, 史中行, 李侃旭, 张继清, 崔涛, 王达麟, 刘锦春 (416)

原材料·配方

高乙烯含量和低门尼粘度三元乙丙橡胶在密封制品和绝缘材料中的应用

..... POSTEMA Roger, 程宝家, ALVAREZ-GRIMA Montse, 陈民杰, 黄耀 (422)

特种耐油胶管用氯丁橡胶复合材料的性能研究 史博, 邹华, 张继阳, 潘成腾 (427)
金属氧化物对甲基乙烯基硅橡胶胶料性能的影响 魏述琨, 刘莉, 沈梅 (432)
不同类型增粘树脂在农业子午线轮胎胎体帘布胶中的应用研究

..... 刘万兴, 刘秀峰, 王保磊, 刘东, 商莹莹, 杨延斌 (438)

产品·设计

基于有限元仿真技术的轨道车辆锥形弹簧的结构优化研究 常浩, 张杨, 程海涛, 葛琪 (443)
变压器用丁腈橡胶密封圈失效分析 杨孝志, 叶飞, 丁国成, 骆星智, 宫杨非, 方振邦 (451)

工艺·设备

轮胎直压硫化内模温度的均匀性试验研究 焦志伟, 孙嘉乐, 张金云, 王雷, 于源, 阎华, 杨卫民 (456)
后卸胎式自动卸胎装置的设计 王宏志, 李联辉 (463)

测试·分析

便携式橡胶回弹仪的开发及应用 杨荣浩, 张为健, 刘奕麟, 徐联军, 刘莉, 刘光烨, 张保岗 (468)

综述·专论

云南天然橡胶产业高质量发展策略与思考 孙向前, 黎晟沅 (474)

国内外动态 (437, 442, 450, 462)

