

# 持久粘接 低维护成本

爱牢达® 2015-1 胶粘剂能形成持久粘接，可将维护成本降低70%。

爱牢达® 2015-1胶粘剂耐动态冲击性能和耐候性优异，是陆地和海上恶劣环境应用的合适选择。该胶粘剂的开放时间长，是一种经济高效的解决方案，可用于粘接铁路车辆中的大中型金属和复合材料结构件，或在造船业中用于粘接船体和甲板。该胶粘剂获得劳埃德船级社的认证，且符合欧洲轨道交通防火标准EN 45545-2。

爱牢达® 2015-1胶粘剂确保形成持久的粘接。因此您可以放心，随着时间的推移，您的维护和保修成本将降至最低。

## 产品优势

- 耐动态冲击
- 间隙填充性能优异
- 耐候



在设计耐久运动部件时获得最大的设计自由度。



爱牢达® 2015-1 是一种双组分环氧胶粘剂，具有极为出色的耐候性和耐动态冲击性能，非常适合粘接不同的基材。

优异的性能

31 兆帕

抗拉强度达  
31兆帕

4 小时

室温下的初固时间达  
4小时

1 600 兆帕

抗拉模量

45 分钟

室温下的适用期达  
45分钟

约 4%

断裂伸长率

100°C

最高连续操作温度达 100°C \*

降低维护成本

↓ 70%

降低维护成本达  
70%



EN 45545-2

符合欧洲轨道交通防火标准

EN 45545-2风险等级HL3的R1和R7要求



劳埃德船级社  
认证

\*对于最高连续操作温度，这里是指室温下残余搭接剪切强度为搭接剪切强度1/3的最高温度，或者残余搭接剪切强度为5 MPa的温度。

欲了解更多信息，请访问：

[www.huntsman.com](http://www.huntsman.com)

免责声明

本文提及的商标均为亨斯迈集团或其附属公司在... 免责声明

亨斯迈集团或其附属公司在... 免责声明

爱牢达®是亨斯迈集团或其附属公司在... 免责声明

美洲

亨斯迈先进材料美洲股份有限公司... 美洲

亚太地区

亨斯迈先进材料（广东）有限公司... 亚太地区



Responsible Care®

不含双酚A

欧洲、中东和非洲

亨斯迈先进材料（瑞士）有限公司... 欧洲、中东和非洲