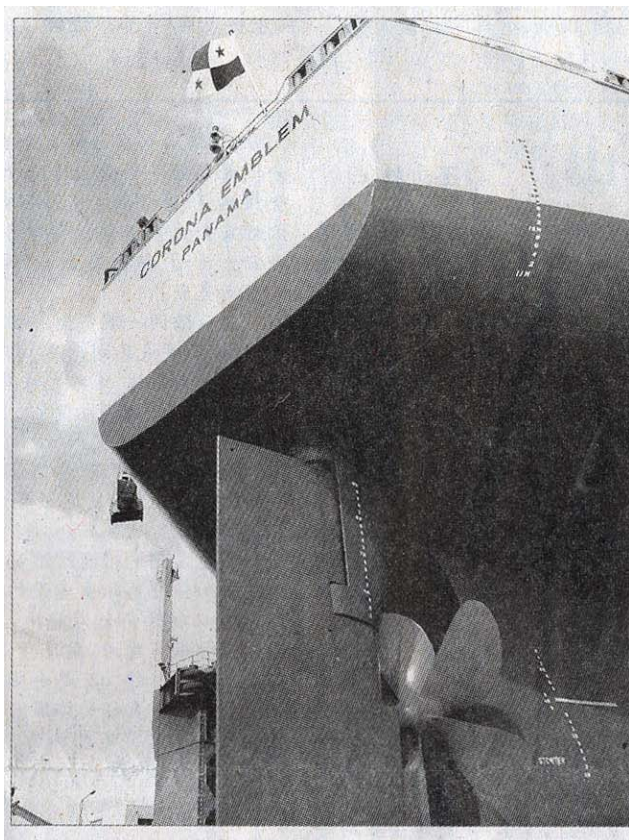


NEWS CLIPPING

Client : AkzoNobel
Publication : China Building Materials Daily (中国建材报)
City : Beijing
Circulation : 120,000
Date : July 14, 2008
Page : B3 - 涂料大观



Intersleek900 完成 百艘船舶涂装

本报讯 隶属于阿克苏诺贝尔的国际油漆有限公司日前宣布,采用该公司含氟聚合物专利不沾污涂料 Intersleek900 涂饰的第 100 艘船舶已经完工(见左图)。这艘名为“Corona Emblem”的 77 型热煤运输船为川崎汽船有限公司 (“K”LINE) 所拥有,它于 1998 年建成,总吨位达 7.73 万吨,涂装工程是在上海华润大东船务工程有限公司完成的。

川崎汽船有限公司总部设于日本,是一家业务遍及全球的航运及物流运输公司。当川崎汽船海事成本管理部总经理欣喜地得知“Corona Emblem”成为第 100 艘采用 Intersleek900 涂料涂饰的船只时非常高兴,认为 Intersleek900 可以为他们减少维修成本,达到所有环保及性能表现的指标。

国际油漆的全球船舶市场部经理 Alistair Williamson 表示:“现今船运市场深受燃料成本影响,使用 Intersleek900 可以降低船舶的耗油量,其经

济效益已经得到行业的广泛认可,与上一代产品相比,采用 Intersleek900 达到 100 艘船舶的速度快了 6 倍,这显示了业界对 Intersleek900 卓越质量和各种优点的肯定。”

Intersleek900 令船体表面格外光滑,具有出众的不沾污及良好的耐机械磨损能力,使用范围非常广泛,涵盖多种船舶类型和规格,航速从 10~39 节,吨位从 1000 吨~44.2 万吨不等,船型包括超大型原油轮、大型原油轮、散货船、杂货船、近海油船、气体运输船、冷藏船、游轮、集装箱船、军用船及双体船等。

与含生物杀虫剂的自抛光共聚物防污漆相比,Intersleek900 在能耗及废气排放方面能降低 6%,与前一代产品 Intersleek700 相比,在以上两方面也可降低 2%。而现有 100 个应用案例表明,其能耗及废气排放的实际降低水平更为出众,部分指标甚至达到了翻倍效果。
(刘仲)