

陶氏推出风电叶片新环氧黏合剂系统

陶氏化学将在9月7~9日在上海举行的中国国际复合材料展上，推出专为风电机叶片制造行业量身打造的环氧黏合剂系统，其AIRSTONE 77-T3黏合剂可直接将风机叶片的两片外壳粘合到一起，形成完整的叶片结构。

与传统的风电叶片黏合剂相比，新黏合剂系统进一步延长操作时间，帮助制造商成功施涂更长的黏合线，以满足大型复合结构制造过程的要求。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/22049.html>