



ULTRABLADE® HE

减少铺层时间

Ultrablade® HE 特别为减少叶片铺层数所设计，相比目前的单向织物，其优势在于节省劳动力成本的同时保证了工艺效率。

- Owens Corning 专有高模量玻璃纤维织物解决方案。

高性能织物用于风机叶片制造

产品优势

- 节省人力成本和时间
- 树脂消耗量更少
- 改善浸润性能
- 减少铺层时间, 保持叶片性能

应用

风机叶片制造

- 主梁



技术参数

Ultrablade® High Efficiency 织物系列

ULTRABLADE® 织物	类型	应用
Ultrablade LTx 1200-2000	单轴向	主梁

适用地区

Ultrablade® 产品在所有地区均有销售。

包装

可根据需求提供信息。

Ultrablade products are available worldwide. Please contact your local representative to learn more.



美洲

Owens Corning Composite Materials, LLC.

One Owens Corning Parkway
Toledo, Ohio, USA 43659
1-800-GET-PINK®

欧洲

European Owens Corning Fiberglas Sprl.

166 Chaussée de la Hulpe
B-1170 Brussels
Belgium
+32 3 674 8211

亚太区

欧vens科宁亚太区总部-上海

上海浦东新区芳甸路 1155 号
浦东嘉里城 40 楼
201204, 中国
+86-21-6101 9666

<https://www.owenscorning.com/composites> | Composites@owenscorning.com

本宣传材料所含信息和数据仅作为选择增强型材料时的参考。我们相信这些信息的可靠性，但不保证其适用于客户的生产工艺，也不对其使用或性能导致的任何问题承担任何法律责任。用户保证自行负责在生产前对其适用性进行测试。由于诸多因素会影响产品的使用结果，我们不以任何形式对产品的适销性和针对某一特定目的的适用性做明示或默示的保证。本宣传材料不得被视为对产品性能的代言或保证，也不得被视为对任何侵犯专利行为或违反法律和保险监管条例行为的利诱。我们保留修改此文的权利，恕不另行通知。

Pub. No. 10023678. Printed in U.S.A. September 2019. THE PINK PANTHER™ & © 1964–2019 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. 版权所有。© 2019 Owens Corning. 版权所有。