



## 防雾膜及薄片 产品套件

FSI Coating Technologies

应用于

汽车，冷藏展示柜

护目镜及面罩，遮阳板 护罩

医疗，军事及安全，电子

### 高性能化学™ 薄膜和薄片应用

FSI Coating Technologies 将防雾涂层的耐用性提高到全新水平。这一创新技术将优异的防雾性能与超强的抗磨能力、出众的清晰度和坚固性结合在一起，能够在最恶劣的环境中使用。即使在反复清洗后，这些高度稳定的产品仍能有效防止起雾及水凝聚。

### 经认可的业内信誉

自 1986 年以来，凭借持续的产品创新专业知识，FSICT 其专有技术改变了仪表装置、眼镜和视觉防护设备的耐用性能和外观。

### 专利技术

FSICT 利用专有的强大纳米技术，以独特方式制作防雾膜及薄片产品套件，达到军用及运输、电子、建筑、商业冷藏展示柜、运动、安全及太阳镜市场的严格标准。这些防雾解决方案能够通过当今生产商严格的环境测试，适用于玻璃、聚碳酸酯及其他塑料基底。

这些创新产品提供卓越的可水洗防雾表面，易于使用，且在极端温度和湿度环境下高度稳定。

**fsi**

化学性能™

Coating Technologies

使用防雾膜及薄片产品提高耐用性和清晰度。



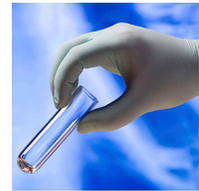
## 防雾膜及薄片 产品套件

永久涂层聚碳酸酯薄片及薄膜  
标准滚涂及定制嵌花  
使用或不使用粘合剂皆可  
可水洗及水凝聚  
永久性及其一次性使用

产品特点	产品描述
防雾	优秀 可水洗
抗冲击性	推荐用于运动/安全
耐磨性	优秀
耐化学性	中等
成形性	优秀

### 性能特点

- 提供同类最佳的抗磨、抗化学侵蚀及抗冲击性能
- 卓越的环境耐用性及防雾性能
- 出众的玻璃、PET 膜、聚碳酸酯及其他塑料基底适用性
- 达到包括 ENS (166/168) 在内的严格的行业测试准入要求



### 产品特点

- 产品使用寿命长且稳定, 可减少频繁喷涂的需要
- 高质量的防雾解决方案可提高产品的耐用性和视觉清晰度
- 所有产品的认证及应用要求均可联系 FSICT 全球技术支持团队获得

#### FSI COATING TECHNOLOGIES

美国 — 公司总部  
电话: +1-949-540-1140  
传真: +1-949-540-1150  
FSICustomerCare@sdctech.com

#### SDC TECHNOLOGIES, INC. - 美国

加利福尼亚 — 全球办公室  
电话: +1-714-939-8300  
传真: +1-714-939-8330  
customercare.ca@sdctech.com

#### SDC TECHNOLOGIES - 英国

欧洲 — 全球办公室  
电话: +44-1633-627030  
customercare.eu@sdctech.com

#### SDC TECHNOLOGIES, INC. ASIA PACIFIC, PTE. LTD.

新加坡办事处  
电话: +65-6210-6355  
传真: +65-6863-3565  
customercare.ap@sdctech.com

#### SDC TECHNOLOGIES - 中国

中国 — 全球办公  
电话: +86-21-61517768  
传真: +86-21-61304925  
customercare.cn@sdctech.com

如需了解经销商信息  
请访问 [FSICTI.COM](http://FSICTI.COM)



防雾涂层系统的全球领导者  
[fsicti.com](http://fsicti.com)

