



## Visgard® Elite

### 防雾涂层

#### FSI Coating Technologies

应用于：

摩托车头盔和防护面罩

护目镜和防护面罩

医疗、军事、安全和运动眼镜

面向防雾应用的

### High Performance Chemistry™

FSI Coating Technologies 将防雾涂层的耐用性提升到了一个全新的高度。该创新技术将高端防雾性能与优秀的化学抗性、磨损和紫外线抗性相结合，可在最严苛的环境下使用。本款产品高度稳定，在极端温度和高湿度条件下具有上佳的长久附着力，即便是在反复清洁后，也能防止雾汽和水膜。

在业界的显赫声誉

凭借超过 38 年的创新知识和经验，FSICT 的诸多专有技术明显地改变了眼镜和视觉保护设备的耐用性和外观。

专利技术

FSICT Visgard Premium 防雾涂层采用独特的配方，可达到军事应用及摩托车头盔、运动、安全和太阳镜市场的严格标准。本款防雾产品通过了当今制造商严格的耐磨、防雾和紫外线辐射环境测试，对聚碳酸酯基材无需底涂具有出色的附着力。可用厚度为 2 mil 或以上的 LDPE、HDPE 和 PP 包装袋装盛。

本款革命性的硬涂膜提供了卓越的可水洗防雾表面。易于使用，可存放于室温下。

**fsi**

化学性能™

Coating Technologies

显著提升产品的质量、生产周期和产量。



## Visgard Elite

### 防雾涂层

热固化

可采用浸涂或流涂

对聚碳酸酯无需底涂

可多次水洗

#### 性能特点

- 业界首屈一指的耐磨性、耐化学性和防紫外线性能
- 出色的环境耐用性和防雾性能
- 易于使用单涂层系统，可存放于室温下
- 满足严格的行业测试要求 (EN166K、EN166N、EN166UV)
- Visgard Elite 符合 REACH 标准



#### 产品特点

- 长久的产品使用寿命和稳定性，可避免频繁地更换槽液
- 可简化制造流程并提高产量和利润率
- FSICT 的全球技术支持团队可帮助您解决所有的产品验证和应用需求

特点	描述
防雾	优秀 可水洗性
视觉清晰度和耐用性	优秀
耐磨性	优秀
耐化学性	优秀
防紫外线	优秀

FSI 涂层科技  
 美国-公司总部  
 电话: +1-949-540-1140  
 传真: +1-949-540-1150  
 FSICustomerCare@sdctech.com

安德世科技-美国  
 加利福尼亚-全球办事处  
 电话: +1-714-939-8300  
 传真: +1-714-939-8330  
 customercare.ca@sdctech.com

安德世科技 - 英国  
 欧洲办事处  
 电话: +44-1633-627030  
 customercare.eu@sdctech.com

安德世科技 - 亚太区  
 新加坡办事处  
 电话: +65-6210-6355  
 传真: +65-6863-3565  
 customercare.ap@sdctech.com

安德世科技-中国  
 中国办事处  
 电话: +86-21-61517768  
 传真: +86-21-61305925  
 customercare.cn@sdctech.com



Coating Technologies

防雾涂层系统的全球领导者  
 fsicti.com

Performance with Chemistry™ 是 FSI Coating Technologies, Inc. 的商标。©2024 FSI Coating Technologies, Inc. 保留所有权利。  
 FSI Coating Technologies, Inc. 是 SDC Technologies, Inc. 的子公司。

