





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。





特点

视觉清晰度和耐用性

防雾

耐磨性

耐化学性

防紫外线

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

	t el	١.	么	L	4	4	-	
J.	7	т.		_	713	٠,	-	ı

- 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

描述 优秀

可水洗性

优秀

优秀

优秀

优秀

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

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 - 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-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-中国 中国办事处

电话: +86-21-61517768 传真: +86-21-61305925

customercare.cn@sdctech.com

安德世科技 - 英国 欧洲办事处

电话: +44-1633-627030

customercare.eu@sdctech.com



防雾涂层系统的全球领导者 fsicti.com

(利。