

## CrystalCoat® UV TC-3920

出色的耐磨性能和光学性能

- 眼镜片用紫外线固化背面涂料
- 可着色，与 A/R 处理相容
- 无溶剂或 100% 固体

### 出色的化学性能

SDC Technologies, Inc. 是优质专有紫外线固化耐磨涂料制造和分销领域公认的全球领导者。借助 Sol-Gel Chemistry (溶胶/凝胶化学) 科技, SDC 已开发出使涂料性能发生重大变革的创新技术。SDC 的创新涂料解决方案融合了出色的耐划伤和耐化学性能, 以及极佳的产品稳定性。

### 业界公认的声音

自 1986 年以来, SDC 不断进行产品创新, 其专有技术受到世界上最负盛名的品牌的信赖。CrystalCoat 涂料专门用于改善客户产品的耐用性和质量, 从而提升客户品牌。SDC 已通过 ISO 9001:2015 (质量) 和 ISO 14001:2015 (环境) 标准认证。

### 专利技术

CrystalCoat® UV TC-3920 背面涂料具有出色的附着性和同类最佳耐磨性。其独特配方专用于光学领域, 及其他要求光学清晰度和高耐用性的高性能应用。UV TC-3920 是满足各种生产需求的多用途紫外线固化涂料, 与减反膜 (A/R) 镜头处理相容, 适合旋涂。UV TC-3920 在多种基底上具有出色的着色性, 不易发黄。

SDC 光学透明涂料可最大程度提高护目镜的性能和耐用性。这款革命性多用途涂料适用性广, 可直接放入 SDC 的 CrystalSpin® 涂料设备。

**CrystalSpin®**

**SDC**  
Technologies

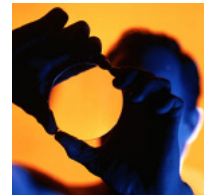
# CrystalCoat® UVTC-3920

## 产品概览

- 无溶剂（100% 固体成分），环保
- 免底漆旋涂应用
- 与减反膜（A/R）镜头处理相容
- UV 固化

## 性能特点

- 具有业界一流的耐磨性
- 光学清晰度、可着色性、产品耐用性和稳定性优异
- 易用性单涂料系统，可满足严格的行业测试要求
- 不含底漆，可附着多种基底，如聚碳酸酯、ADC（CR-39®、RAV 7™）、Trivex®、中等折射率丙烯酸、MR-8™、MR-7™、MR-10™ 和 MR-174™



## 产品利益

- 严格按照 ISO 9001:2015 质量标准制造，提高了涂料性能
- 涂层流水线生产，提高产量和盈利能力
- SDC 的全球技术支持团队可帮助您解决产品验证和应用需求

SDC TECHNOLOGIES, INC. - 美国  
北美公司总部  
电话: +1-714-939-8300  
传真: +1-714-939-8330  
customer-care.ca@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 中国  
中国办事处  
电话: +86-21-61517768  
传真: +86-21-61304925  
customer-care.cn@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES, INC. - 英国  
欧洲办事处  
电话: +44-1633-627030  
customer-care.eu@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES ASIA PACIFIC, PTE. LTD.  
新加坡办事处  
电话: +65-6210-6355  
传真: +65-6863-3565  
customer-care.ap@sdctech.com

有关经销商  
敬请访问 [sdctech.com](http://sdctech.com)



High Performance Chemistry™  
[sdctech.com](http://sdctech.com)