



## Visgard® Premium Plus 김서림 방지 코팅 FSI Coating Technologies

용도 :

모터사이클 바이저 및 페이스 실드  
보안경 및 마스크  
의료, 군사, 안전 및 스포츠 안경류

### 고성능 Chemistry™, 김서림 방지용

FSI Coating Technologies는 김서림 방지 코팅의 내구성을 새로운 차원으로 높였습니다. 우수한 내화성과 내마모성을 가진 이 혁신적인 기술은 가장 혹독한 환경에서도 기능하는 최고의 성에 방지 성능을 발휘합니다. 본 제품은 우수한 안정성으로 극한의 온도와 습도가 높은 환경에서도 접착 상태를 오래 유지하며 여러 번 세척한 후에도 김서림을 방지합니다.

### 업계에서의 입증된 명성

1986년 이래 지속적인 제품 혁신 전문성을 바탕으로, FSICT의 독자적인 기술은 안경 및 시각 보호 장치의 내구성과 외관을 향상시킵니다.

### 특허 기술

FSICT Visgard 프리미엄 플러스 안티 포그 코팅은 모터사이클 바이저, 스포츠, 안전 및 선글라스 시장뿐 아니라 군용 애플리케이션의 까다로운 조건을 만족시키기 위해 독특하게 공식화되었습니다. 오늘날의 제조 업체의 엄격한 마모, 안티 포그 및 자외선 환경 테스트를 통과한 저력으로 본 안티 포그 솔루션은 폴리카보네이트 기관에 탁월한 프라이머 프리 접착력을 제공합니다.

본 혁신적인 제품은 특별히 물로 세척이 가능하고, 안티 포그 표면을 제공합니다. 사용이 쉽고 상온에서 보관이 가능합니다.

**fsi**

Coating Technologies

Performance with Chemistry™

제품 품질, 주기, 생산량이 크게 향상되는 것을 경험해 보십시오.



## Visgard® Premium Plus 김서림 방지 코팅

열 경화  
 딥 코팅이나 플로우 코팅에 적용 가능  
 프라이머 없이 폴리카보네이트에 접착  
 물 세척 및 워터 시팅

코팅 특징	내용
김서림 방지	우수 물 세척
광학적 선명성 및 내구성	우수
내마모성	우수
내화학성	우수
자외선 저항	우수

### 성능 특징

- 동급 최강의 마모, 화학 및 UV 내성을 제공합니다.
- 뛰어난 환경적 내구성과 김서림 방지 성능.
- 단일 코팅 시스템 사용이 쉽고, 상온에서 보관이 가능합니다.
- 엄격한 업계 테스트 기준을 충족 (EN166K, EN166N, EN166UV)
- Visgard Premium Plus 안티 포그 코팅은 REACH와 호환됩니다.



### 생산 혜택

- 긴 가용시간과 생산 안정성으로 탱크 교체 횟수를 줄일 수 있습니다.
- 고품질 김서림 방지 제품으로 제조 공정을 간소화하고 생산량과 수익성을 높입니다.
- FSICT의 글로벌 기술 지원팀(Global Technical Support Team)을 통해 제품을 입증받고 사용 조건을 확인받을 수 있습니다.

FSI COATING TECHNOLOGIES  
 미국- 본사  
 전화: +1-949-540-1140  
 팩스: +1-949-540-1150  
 FSICustomerCare@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 미국  
 캘리포니아 - 글로벌 사무소  
 전화: +1-714-939-8300  
 팩스: +1-714-939-8330  
 customercare.ca@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 영국  
 유럽 사무소  
 전화: +44-1633-627030  
 customercare.eu@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES ASIA PACIFIC PTE., LTD.  
 싱가포르 사무소  
 전화: +65-6210-6355  
 팩스: +65-6863-3565  
 customercare.ap@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES - 중국  
 중국 사무소  
 전화: +86-21-61517768  
 팩스: +86-21-61305925  
 customercare.cn@sdctech.com

유통사 안내  
 fsicti.com 방문



김서림 방지 코팅 시스템의 글로벌 리더  
 fsicti.com

