



Visgard® Ultra 김서림 방지 코팅

FSI Coating Technologies

용도 :
모터사이클 바이저 및 페이스 쉴드
보안경 및 마스크
Rx, 의료, 및 안전 안경
스포츠 및 선글라스 안경

특허 기술

FSICT Visgard Ultra 김서림 방지 코팅은 독특합니다. Rx, 의료, 안전, 스포츠 및 선글라스 안경 시장뿐만 아니라 오토바이 바이저 및 안면 보호대, 보호용 고글 및 마스크와 같은 까다로운 표준 응용 분야를 충족하도록 제조되었습니다. 오늘날 제조업체의 엄격한 마모 및 김서림 방지 환경 테스트를 통과할 수 있는 이 김서림 방지 솔루션은 폴리카보네이트 기판에 프라이머 없이도 탁월한 접착력을 제공합니다. 습도 70% 이하의 장소에 포장하면 가방에 자국이 남거나 달라붙지 않습니다. 매끄럽고 매끄러운 표면, 블룸/마크오프 없음, LDPE, HDPE, 폴리프로필렌 포장재 및 미러 코팅과 호환됩니다.

물로 세척이 가능하고, 워터 시팅(물이 시트처럼 표면에서 미끄러져 나오는 것)과 표면 김서림 방지 기능이 뛰어난 혁신적인 제품입니다. 쉽게 사용할 수 있는 단일 코팅 시스템으로 사전 혼합 작업이 필요하지 않음.

안티-포그용 고성능 Chemistry™

FSI Coating Technologies 는 완전히 새로운 차원의 안티-포그 코팅 내구성을 가지고 있습니다. 이 혁신적인 기술은 프리미엄 김서림 방지 성능과 우수한 내화학성 및 내마모성을 결합하여 가장 가혹한 환경에서도 성능을 발휘할 수 있습니다. 가혹한 온도 및 습도 조건에서도 오랫동안 뛰어난 접착력을 가지며, 여러 번 세척을 반복하더라도 김서림이 생기지 않습니다.

업계에서의 입증된 명성

38년 이상 혁신을 선도해온 전문성을 바탕으로 한 FSICT의 독자적인 기술은 안경 및 시각 보호 장치의 내구성과 외관을 변화시킵니다.



Performance with Chemistry™

Coating Technologies

제품 품질, 주기, 생산량이 크게 향상되는 것을 경험해 보십시오.



Visgard® Ultra 김서림 방지 코팅

열 경화
 딥 코팅이나 플로우 코팅에 적용 가능
 PFAS 없음
 닦아낼 수 있는 물 시트 특성

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

성능

- 동급 최고의 내마모성과 내화학성을 제공합니다.
- 뛰어난 환경적 내구성과 김 서림 방지 기능
- UV 저항에 대한 EN-166:2001 통과
- 까다로운 업계 테스트 요구 사항 충족
- REACH 및 RoHS 준수, 거울 코팅 처리와 호환 가능



제품 생산 시 장점

- 긴 가용시간과 생산 안정성으로 탱크 교체 횟수를 줄입니다.
- 고품질 김 서림 방지 제품으로 제조 공정을 간소화하고 생산량과 수익성을 높입니다.
- FSICT의 글로벌 기술 지원팀(Global Technical Support Team)을 통해 제품을 인증 조건을 확인할 수 있습니다.

FSI COATING TECHNOLOGIES

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

SDC TECHNOLOGIES - 미국

California - 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



Coating Technologies

김서림 방지 코팅 시스템의 글로벌 리더
 fsicti.com

