

Vistex® 175 안티 포그 필름

필름 특성

물성	일반값
두께	2, 4 or 7 mil
외양	투명하고 무색
가시광 투과	90%
인열 강도(초기) 2 mil 4 mil 7 mil	1.9 kg (4.2 lbs) 3.8 kg (8.4 lbs) 5.1 kg (11.2 lbs)
안개 성능 (TM-153)	패스

안티-포그 특성

Vistex 175 필름은 은 안개처럼 나타나는 물방울 형태라기 보다는 투명한 층으로 응결을 퍼지게 하는 친수성입니다. 필름이 수분을 흡수하기는 하지만 코팅은 물에 녹지 않기 때문에 젖어도 번지지 않습니다. 물에 장시간 담그거나 반복적으로 세척을 한 뒤에조차도, 모든 온도/습도 조건에서 안개를 방지하거나 줄입니다. 스크래치 저항성이 중요한 경우, FSICT 판매점에 연락해 Vistex® 제품에 대한 정보를 받으십시오.

관리 및 보관 지침

처리된 표면은 암모니아가 없는 유리 클리너와 스펀지, 티슈 또는 종이 타월로 청소할 수 있습니다. 알코올이 포함된 클리너를 사용해도 되지만 알코올 함량은 30% 미만이어야 합니다. 보습제, 연마제, 강산 또는 부식성이 포함된 클리너는 사용하지 마십시오. 그리스 제거 클리너로 기름때를 제거하십시오. Vistex 175 필름은 상대 습도가 60% 미만인 환경 측면으로 통제된 영역에 보관되어야 합니다.

Vistex 175 필름은 상대 습도가 60% 미만인 환경 측면으로 통제된 영역에 보관되어야 합니다.

보증및책임 제한

배송의 일반적인 리드 타임은 구매 확인 후 육에서 팔(6-8)주입니다. FSI은 다양한 배송 옵션을 제공합니다. FSI 판매점에 연락해 귀하의 필요에 가장 잘 맞는 옵션을 결정하십시오.

©2022 FSI Coating Technologies, Inc. All rights reserved. FSI Coating Technologies is a wholly-owned subsidiary of SDC Technologies, Inc. Vistex® is a registered trademark of FSI Coating Technologies, Inc

내용

안티 포그 코팅 폴리에스터 필름은 저렴한 페이스 마스크와 바이저용 다목적 안티포그 필름으로 설계되었습니다. 3가지 두께(2, 4 및 7 mil)가 있습니다. 반복적으로 물에 적어도 안티 포그 속성이 손실되지 않습니다.

코팅 특징

- 영구적인 성에 방지
- 시각적 선명성
- 친수성
- 롤 투 롤 애플리케이션용으로 설계됨

연락 정보

FSI Coating Technologies
Corporate Office – N.A.
45 Parker, Suite 100
캘리포니아 어바인 92618
미국 화: +1-949-540-1140
팩스: +1-949-540-1150
technicalsupport@fsicti.com

SDC Technologies – Americas
Corporate Headquarters
45 Parker, Suite 100
캘리포니아 어바인 92618, 미국
화: +1-714-939-8300
technicalsupport.ca@sdctech.com

SDC Technologies – 유럽
Unit 7, Avondale Industrial Estate
Pontrhydryn, Cwmbran
NP44 1UG, Great Britain
전화: +44-1633-627030
technicalsupport.eu@sdctech.com

SDC Technologies – 중국
No. 1585 Gumei Road
Xuhui District
Shanghai 200233
PR China
전화: +86-21-61517768
customer-care.cn@sdctech.com

SDC Technologies Asia Pacific Pte. Ltd.
27 Tuas South Street 1
Singapore 638035
전화: +65-6210-6355
customer-care.ap@sdctech.com

fsicti.com

20200702_175 Film