

안전성과 안정성은 아름다움입니다.



아시아 아트 뮤지엄의 “무한경계: 아시아 미술 이야기” 전시회에서 부처 석가모니상 설치장면. 사진 출처: 제네바 그리즈월드. 시애틀 아시아안 아트 뮤지엄 제공



The Judgment of Cambyses by Gerard David (1498) in the exhibition “Art of Law: Three Centuries of Justice Depicted” at the Groeningmuseum. © Musea Brugge - Lukas Art in Flanders vzw



Trophy Hall in Lobby display cases. The Marcus Mariota Sports Performance Center, University of Oregon. © Kris Iverson of Moon Shadow Glass.



Installation view *Revolutsiia! Demonstratsiia! Soviet Art Put to the Test*, on view Oct 29, 2017 - Jan 15, 2018, Art Institute of Chicago, Courtesy of the Art Institute of Chicago

UltraVue® 접합 유리는 최상의 감상 경험을 추구하는 안목 있는 고객들을 위하여 더욱 엄격한 사양으로 제작되었습니다. UltraVue® 접합 유리는 비산방지 기능이 있고 유해 자외선을 99%까지 차단하여 작품을 최상의 상태로 보호하며, 안심하고 감상할 수 있게 해줍니다. 또한 고객의 요청에 따라 전문업체에서 재단하고 모서리 가공을 해 드립니다. 귀하의 프로젝트가 최고 수준의 보호와 보존을 필요로 할 때, 전 세계 TruVue 공식 판매업체가 귀하의 필요에 따라 UltraVue 접합 유리를 손쉽게 다양하게 사용할 수 있도록 도와드립니다.

신뢰할 수 있는 50년 역사의 아크릴 & 유리 솔루션



반사 방지 | 스크래치 방지 | 보존 등급의 자외선 차단율 | 색상 중립 | 안전성 & 안정성

권장용도

- ◆ 문화재 또는 미술작품의 액자 제작 및 전시 케이스
- ◆ 오브제 전시용 세도우 박스
- ◆ 통행이 많아 안전성이 우려되는 장소에 전시될 액자.
- ◆ 양피지, 알부민 프린트, 나무 판넬과 같이 전시 재료에 불투과성이 필요한 경우
- ◆ 무게는 별로 신경 쓰이지 않고, 견고함과 내구력이 필요할 때
- ◆ 빛에 민감한 작품에 자외선 차단이 필요할 때
- ◆ 장기간 효과적이고 엄격하게 밀봉 제어가 필요한 보관장치 (전시 케이스 및 밀봉 패키지 등)에 사용

업계 표준 충족/초과

- ◆ 안정성 평가 - 통과
- ◆ PAT 테스트 (ISO 18916) - 통과
- ◆ 내식성 시험 (ASTM B117-03) - 통과
- ◆ Swinging Punch Bag Test ANSI Z97.1-2009 충족 - 4.4mm와 8.8mm 두께 모두 충격 및 꿰임 테스트 항목인 ANSI Class B와 CPSC Category I 충족; 8.8mm 두께는 충격 및 꿰임 테스트 항목 ANSI & CGSB Class A 및 CPSC Category II 등급 충족.
- ◆ Pendulum Tire Drop Test EN 12600:2002 - 4.4mm는 Classification 2(B)2 충족; 8.8mm는 Classification 1(B)1 충족.
- ◆ Q-sun Xenon Arc 가속수명 테스트 - 2,000 시간 (실내환경 노출 기준 약 100년 추정) 테스트 후에도 반사 방지, 정전기 방지, 자외선 차단 및 빛 투과기능 변동 없음.
- ◆ Manual Attack EN356에 대한 저항성 테스트 - 8.8mm 두께가 P2A 충족

공급 사이즈

두께	최대 사이즈 (IN)	(MM)
4.4mm	63 x 85 in.	2159 x 1600mm
8.8mm	72 x 120 in.	3048 x 1829mm

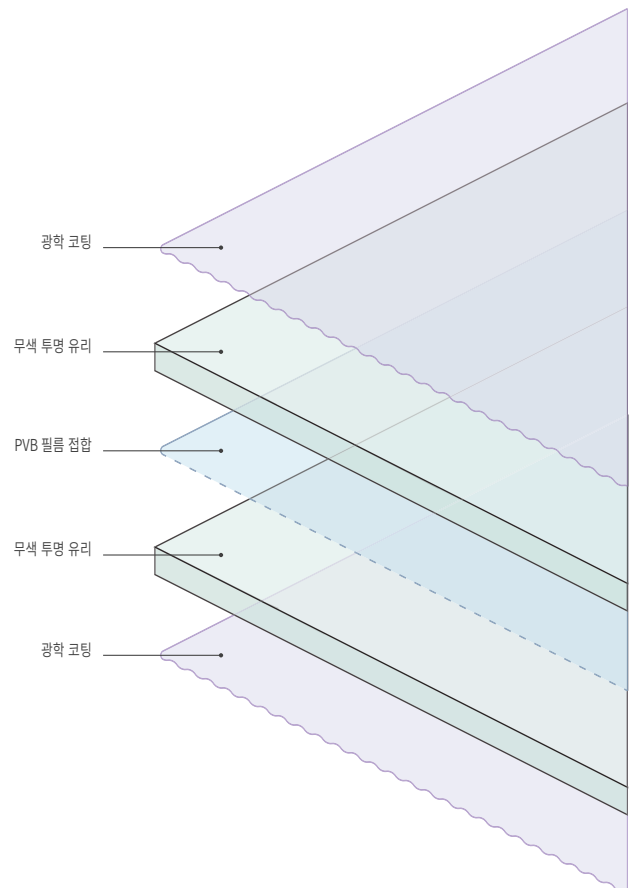
TruVue 공식 판매처를 통해 구입 가능: tru-vue.com/find-a-distributor/

가장자리 마감 처리를 해주면 내구성이 강화 됩니다.

제품 사양에 대한 추가 정보를 다운로드 하시려면 tru-vue.com/museum-collections/samples-literature/를 방문하세요.

특징

- ◆ 감상을 방해하는 빛 반사를 감소시켜 가깝고 친밀한 감상 가능
- ◆ 자외선(300-380nm) 99%까지 차단
- ◆ 무색 투명한 유리판을 사용하여 고투명한 색 투과율 제공
- ◆ 최적의 빛 투과
- ◆ 비산 방지 기능이 있어 작품에 가해지는 손상과 피해를 방지해 줍니다.
- ◆ 코팅된 표면은 내구성이 좋고, 청소가 용이
- ◆ 건축용 유리보다 더욱 엄격한 기준을 요구하는 액자 및 전시용 유리 제작 기준 충족.
- ◆ Made in USA이고 전세계 공식 판매처를 통해 손쉽게 구입 가능



샘플 요청이나 문의사항은 TRU-VUE.COM/MUSEUMS-COLLECTIONS 를 방문하시거나 FINEART@TRU-VUE.COM으로 연락하세요.