



SEJIN Folding



Folding Door

Wood / Glass / EnergySave / Classic



세진 폴딩도어는 창호와 폴딩도어의 새로운 세계적 기준이 되고자 설립하였습니다.



SEJIN Folding

기술 및 디자인과 더불어 간편한 시공 방식을 끊임없이 개발하며, 가장 실용적인 가격으로 최고의 품질을 제공함에 최선을 다하겠습니다.

세진 폴딩도어는 수많은 경험을 통해 만들어진 전문성과 공간에 머무는 사람에 대한 이해를 바탕으로 특별한 폴딩도어를 만들기 위해 노력하겠습니다.

인증 및 특허

특허증과 디자인등록증을 보유하고 있는 세진폴딩도어!

끊임없는 기술 개발과 연구를 이어온 결과입니다.

최고의 제품을 최고의 서비스로 고객님들께 최고의 만족도를 제공할 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.

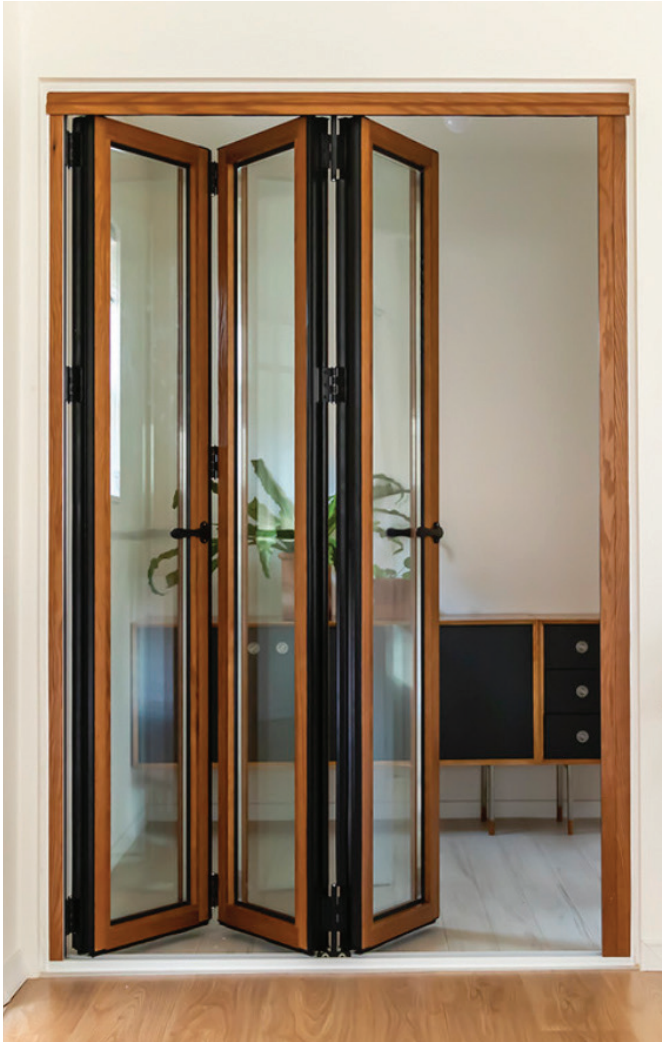




우드 폴딩도어(Wood)

래핑이 아닌 원목을 주재료로 제작!

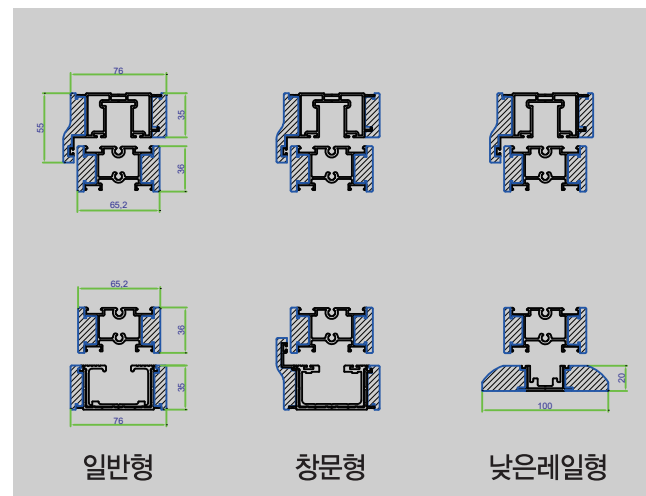
일정한 패턴이 아닌 목재에서만 느낄 수 있는 이색의 조화로 최고의 인테리어 효과 제공
특허기술의 특별한 알루미늄(AL+Wood) 결합 방식으로 목재의 뒤틀림, 휨, 박리현상 해결



Wood Folding Door

우드 폴딩도어

- 재 질 : 알루미늄, 목재
 너 비 : 450mm ~ 600mm 문 높이 따라 결정
 높 이 : 최대 3000mm
 유리사양 : 24T 로이유리(투명, 블루, 그린, 브론즈)
 기본색상 : 레드오크, 브라운오크, 네츄럴오크
 개폐방식 : 편개형(1way), 양개형(2way),
 프리웨이형(Freeway), 경첩도어(90도)+편개형(1way)



원목결이 살아있는 리얼 우드 폴딩도어

세진 Holz

시험성적서

영원 (주)사명과관련
건설화학에너지연구원
 강원도 홍천군 홍천읍 오안로 80
 Tel. 033-436-7001 Fax. 033-436-7002

시험서번호 : CFEL-K-2021-00568-1
 페이지수 : (1 / 1 총 6)

1. 의뢰자
 ○ 기관명 : 세진에프엔디
 ○ 주소 : 인천광역시 서구 뚝섬대로428번길 50-4
 ○ 의뢰일자 : 2021년 07월 01일

2. 시료명 : 우드폴딩도어

3. 시험성적서의 용도 : 효율관리기자재 신고용

4. 시험기간 : (1) 열관류율 : 2021. 07. 13 ~ 2021. 07. 14.
 (2) 기밀성 : 2021. 07. 13.

5. 시험장소 : □ 고정시험실 □ 현장시험
 (주소 : 강원도 홍천군 홍천읍 오안로 80)

6. 시험방법 : (1) 산업통상자원부 고시 제2020-225호

7. 환경조건 : (1) 열관류율 : 온도 (20.4 ± 1.2) °C, 상대습도 (80.9 ± 1.8) %, 기압 (994.0 ± 2.0) hPa
 (2) 기밀성 : 온도 (20.1 ± 0.1) °C, 상대습도 (81.6 ± 0.1) %, 기압 (993.8 ± 0.1) hPa

8. 시험결과

확 인 직성자 기술책임자
 성 명 : 허만용 (서명) 성 명 : 장운성 (서명)

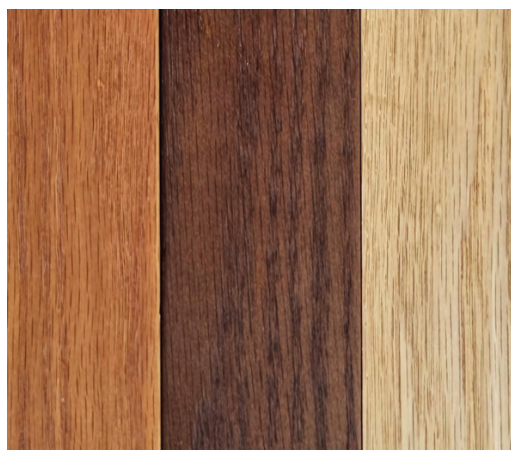
본 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정기준을 준수한 KOLAS 공인시험실입니다.
 위 성적서는 국제시험기관인정협약체(International Laboratory Accreditation Cooperation)
 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 시행한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은
 분야에 대한 시험결과입니다.
 2021. 09. 03.

한국인정기구 인정 (주)사명과관련 건설화학에너지연구원장

CFEL-MP-15-G1-A(3)



목재와 알루미늄을 결합한 프리미엄 폴딩도어



레드오크 / 브라운오크 / 네츄럴오크



모던한 디자인의 손잡이





폴딩도어 + 출입문



우드 스펀달 폴딩도어(미스트 유리 + 궁판)

| 우드 폴딩도어 옵션



완자살

조선살

바람개비 완자살

글라스 폴딩도어(Glass)

유리로 공간이 구분되는 글라스 폴딩도어!

폴딩도어를 닫았을 때도 프레임이 없어 높은 시야를 확보.

실내 매장의 인테리어를 외부에 전달하기에 가장 좋은 아이템으로 전시 효과를 극대화해줍니다.





Glass Folding Door

글라스 폴딩도어

재 질 : 알루미늄

너 비 : 450mm ~ 600mm 문 높이 따라 결정

높 이 : 최대 3000mm

유리사양 : 12T 강화유리(투명, 블루, 그린, 브론즈)

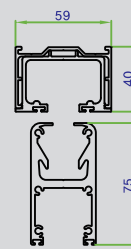
기본색상 : 블랙, 화이트

개폐방식 : 편개형(1way), 양개형(2way), 프리웨이형(Freeway),

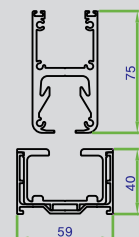
경첩도어(90도) + 편개형(1way),

한지도어(180도) + 편개형(1way)

도장방식 : 불소수지도장, 분체도장



상부레일



하부레일

에너지세이프 폴딩도어(EnergySave)

우리나라 공인 시험 기관에서 인증한 시험 성적서를 보유한 검증된 단열 폴딩도어입니다.
 현재 정부에서 시행하고 있는 건축물 에너지 절약 설계 기준에 따라 제작된 단열바로
 열관류율 1.343 우수한 성적으로 엄격한 테스트 통과!



시험성적서

건실화학에너지연구원
 경기도 성남시 분당구 수색동 21-45
 Tel. 031-261-7100 Fax. 031-261-0100

발행번호 : 2019-11-04-00000-1
 제1차시험 : 2019.11.04
 제2차시험 : 2019.11.04

1. 품목명 : 주시원사 세팅폴딩도어
 2. 용도 : 건물에너지 절약 (열관류율 1.343) (45-3) (열관류율)
 3. 인증일자 : 2019년 11월 04일

3. 시험방법 : 표준 : 초음파기저체 인고용 (산업통상부차량부 고사 제2019-175호)
 4. 시험기간 : (1) 열관류율 : 2019. 11. 04 ~ 2019. 11. 05
 (2) 기 밀 방 : 2019. 11. 04

5. 시험방법 : (1) KS F 2278 : 2017 (중공의 단열성 시험방법)
 (2) KS F 2282 : 2013 (중공의 기밀성 시험방법)

6. 시험조건 : (1) 열관류율 : 온도 (20.2 ± 1.0) °C, 상대습도 (48.1 ± 2.2) %
 (2) 기 밀 방 : 온도 (20.3 ± 0.3) °C, 상대습도 (48.3 ± 0.7) %

시험결과			
시험항목	단 위	시험방법	시험결과
열관류율	W/(m ² ·K)	(1)	1.343

본 성적서는 국제시험기관인증협회(International Laboratory Accreditation Cooperation)의
 국제시험기관인증협회(Recognition Arrangement)에 의한 한국시험연구원(KTL)으로부터 공인인증
 분야에 대한 시험결과입니다.

2019. 11. 23

발행처 : 2019-11-04-00000-1 건실화학에너지연구원장

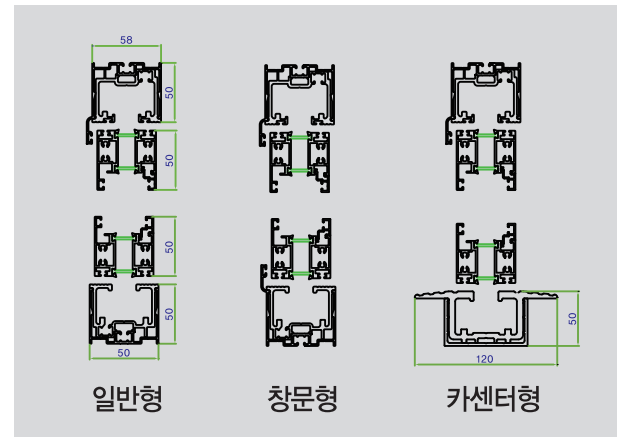
010-20-341-440



Energy Save Folding Door

단열 폴딩도어

- 재 질 : 알루미늄
- 너 비 : 기본적으로 600mm 정도이나 문 높이 따라 결정
- 높 이 : 최대 3200mm이며, 미들바 적용시 5000mm까지 가능
- 유리사양 : 24T 로이복층유리(블루, 그린, 브론즈, 미스트)
- 기본색상 : 블랙, 화이트
- 개폐방식 : 편개형(1way), 양개형(2way), 프리웨이형(Freeway), 경첩도어(90도)+편개형(1way)
- 도장방식 : 불소수지도장, 분체도장





클래식 폴딩도어(Classic)

세진의 일반 폴딩도어는 가장 보편적으로 시공되는 폴딩도어!
합리적인 가격으로 폴딩도어를 만날 수 있는 세진의 주력 상품입니다.
실내 및 실외 모두 시공 가능한 제품으로 다양한 용도로 사용됩니다.



Classic Folding Door

클래식 폴딩도어

재 질 : 알루미늄

너 비 : 기본적으로 600mm 정도이나 문 높이 따라 결정

높 이 : 최대 3200mm이며, 미들바 적용시 5000mm까지 가능

유리사양 : 5T, 8T, 16T, 22T, 24T, 강화유리, 폴리카보네이트(렉산)

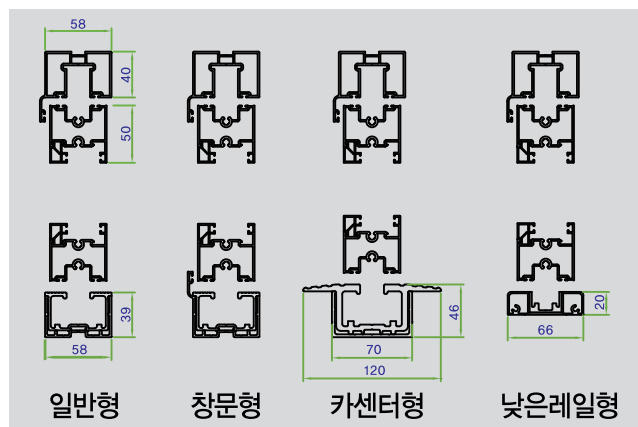
기본색상 : 블랙, 화이트

개폐방식 : 편개형(1way), 양개형(2way), 프리웨이형(Freeway),

경첩도어(90도) + 편개형(1way),

힌지도어(180도) + 편개형(1way)

도장방식 : 불소수지도장, 분체도장



우수하고 뛰어난 시공

세진 폴딩의 대표적인 우수 시공 현장을 확인하세요.
좋은 제품과 뛰어난 시공이 만나 인테리어의 가치가 높아집니다.

➤ 주거공간



▶ 주거공간



시공사례

▶ 상업공간



▶ 상업공간



시공사례

▶ 학교 / 공공기관



▶ 학교 / 공공기관





세진폴딩도어

본사

인천광역시 서구 원당대로 428번길 50-4 (왕길동64-326)

T 1688-9780 F 032-522-7703

홈페이지 www.sejinfnd.co.kr

블로그 blog.naver.com/sejinfolding

인스타그램 www.instagram.com/sejin_folding