

시험 성적서

서울특별시 금천구 가산디지털1로 88
한국실내건축환경시험연구원

TEL : 02-855-0441~3

FAX : 02-855-0446

1. 성적서 번호: RC2306-0946(접수번호 : C2306-0892)

페이지 : (1) / (총 1)

2. 의뢰자

- 기관명 : 프린테크엘피엠
- 주소 : 경기도 화성시 송산면 송산산단길 94 (중송리) 프린테크엘피엠

3. 시험대상품목 또는 물질, 시료 설명 : 아크렉스[아크릴 필름]

- 용도 : 품질관리용

4. 시험기간 : 2023. 06. 23

5. 시험장소 : 고정시험실 현장시험
(주소 : 한국실내건축환경시험연구원)

6. 시험방법 : 시험결과 참조.

7. 시험결과 :

시험항목		단위	시험결과	시험방법
인장강도	가로	N/cm ²	2 730	KS M 3001:2022 (시험속도 : 500 mm/min)
	세로		3 420	
인열강도	가로	N/cm	1 020	
	세로		1 210	
신율	가로	%	365	
	세로		218	
최소두께		mm	0.310	KS M 3001:2022

끝.

확 인	작성자	기술책임자
	성 명 박 상 온 (서명)	성 명 김 태 봉 (서명)

2023년 6월 26일

한국실내건축환경시험연구원장 (인)



※본 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정 시스템과 관계없이 발행된 것임을 알립니다.

또한 3항의 시험성적서 용도 이외에는 사용을 금지합니다.

※상기 내용은 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명의 시험결과이며, 본 시험 결과는 전체 제품의 품질을 보증하지 않습니다.



시험 성적서

서울특별시 금천구 가산디지털1로 88
한국실내건축환경시험연구원

TEL : 02-855-0441~3

FAX : 02-855-0446

1. 성적서 번호: RC2306-0947(접수번호 : C2306-0893)

페이지 : (1) / (총 1)

2. 의뢰자

- 기관명 : 프린테크엘피엠
- 주소 : 경기도 화성시 송산면 송산산단길 94 (중송리) 프린테크엘피엠

3. 시험 대상품목 또는 물질, 시료 설명 : 아크렉스(아크릴 필름)

- 용도 : 품질관리용

4. 시험기간 : 2023. 06. 23

5. 시험장소 : 고정시험실 현장시험
(주소 : 한국실내건축환경시험연구원)

6. 시험방법 : 시험결과 참조.

7. 시험결과 :

시험항목		단위	시험결과	시험방법
인장강도	가로	N/cm ²	2 750	KS M 3001:2022 (시험속도 : 500 mm/min)
	세로		3 380	
인열강도	가로	N/cm	950	
	세로		1 190	
신율	가로	%	374	
	세로		240	
최소두께		mm	0.372	KS M 3001:2022

끝.

확 인	작성자	기술책임자
	성 명 박 상 운 (서명)	성 명 김 태 봉 (서명)

2023년 6월 26일

한국실내건축환경시험연구원장 (인)



※본 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정 시스템과 관계없이 발행된 것임을 알립니다.

또한 3항의 시험성적서 용도 이외에는 사용을 금지합니다.

※상기 내용은 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명의 시험결과이며, 본 시험 결과는 전체 제품의 품질을 보증하지 않습니다.

