

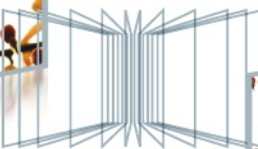
GLASS JET란?

ACE SAFETY GLASS가 국내 최초로 도입하여 구축한 Digital Ceramic Printing Line으로 기존 Glass Printing 기술의 한계를 넘어 양면에 동일한 Image 표현을 구현하는 최첨단의 신개념 Glass Printing System입니다.

DIGITAL CERAMIC PRINT “GLASS JET”는 크기, 형태, 색상 등 기존 유리 인쇄 방식을 완전히 재구성하여 인쇄 품질, 제조성, 경제성을 극대화하는 최적화된 작업수행으로 모든 인쇄 프로세스에서 효과적이고 경제적인 방식으로 사용 색상의 선명도 및 내구성이 우수하며 친환경성을 충족시키는 최적의 인쇄 방식입니다.



180°



CERAMIC INK

이스라엘에서 직도입한 친환경 불연 원료를 사용하여 완벽한 내구성으로 영구적 발색도를 유지합니다.



Characteristics | 특징

- 친환경 불연제품
- 완벽한 내구성
- 반영구적 발색도
- 고객김동 품질 및 납기 준수

Application | 적용

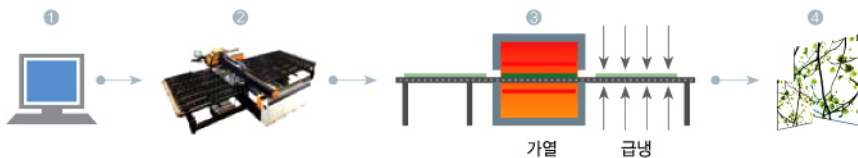
- INTERIOR용 가공유리
- EXTERIOR용 가공유리
- 예술적 표현이 가능해 고객의 요구조건에 의한 생산 가능 (반강화, 완전강화 적용)



친환경 ART GLASS

- CERAMIC INK로 친환경 원료 사용
- GLASS 표면의 직접 PRINTING
- 유리 전·후면의 동일한 이미지 구현
- 적용 분야에 따른 제품생산 가능

ACE GLASS JET WORKFLOW



① 이미지 작업

② 디지털 인쇄

③ 건조

④ 열처리

⑤ 제품검사 / 포장

INTERIOR DESIGN

Digital Ceramic Printing Line으로 기존 Glass Printing 기술 한계를 넘어 디자이너가 원하는 고해상도의 image를 양면에 동일하게 구현이 가능하여 공간에 따라 다양한 연출이 가능합니다.



EXTERIOR DESIGN

Glass Jet의 우수한 내구성과 반영 구적 발색도는 건축물의 외장재로 사용이 가능하여 건축가의 다양한 디자인 연출이 가능합니다.



PUBLIC UTILITY

출력물 부착 방식의 단면성을 탈피한 "Glass Jet"는 안전강화유리로 평활성 및 image의 양면 동일성이 우수하여, 광고에 대한 표현력이 넓어집니다.



고객 공급 Spec.

- 고객 요구에 의한 주문생산 (절단 – 가공 – 인쇄 – 포장 공급)
- 열처리 : 반강화, 완전강화 적용
- 납기 : 고객과 상호 협의
- 용도 : 원하는 공간에 맞춤 디자인 (도자이크 생산 시 크기 제한 없음)
- 공급 SIZE : 1,800×3,200mm (강화로 SPEC 기준)
- 공급 두께 : 2~19mm



주식회사
에이스안전유리
ACE SAFETY GLASS

공장

전북 청주시 흥덕동 864-2 (전북 청주시 2신단 4길 28)
Tel. (063) 530-0940 Fax. (063) 530-0987

www.aceglass.co.kr