

ILFORD GALERIE

PROFESSIONAL INKJET PHOTO RANGE

GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK • INSTRUCTIONS FOR USE

ILFORD GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK는 전통적인 사진 인화지에 소용된 바리타(황산 바름)코팅을 하였습니다. 바리타층은 잉크 수용층 아래에 있는 프로 카메라 맨, 프린터에 중요한 풍부한 표현성, 해조, 장기 보존 특성을 제공합니다. 코팅된 파이버 종이는 1세기 이상 세계적인 예술 사진 작가에게 있어서 스탠더드로 알려져있는 특색 있는 질감을 갖고 있습니다.

중요한 주의 사항

GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK의 용지 두께, 무게가 사용되는 프린터에 적합하는지 반드시 확인하세요. 의심스러운 경우 반드시 사용의 프린터 업체 웹사이트 등에서 확인하십시오.

취급 상의 주의점

다른 하이 엔도포토 잉크지 미디어와 마찬가지로 GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK 취급에 주의하세요. 표면에 얼룩이 묻는것을 피하기 위해 면장갑을 착용할 것을 추천합니다. 종이 표면을 상처주지않기위하여 종이 끝을 쥐며 정중하게 취급하세요.

GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK는 보편적으로 실내 환경에서 사용하는 것이 가능합니다. 최적의 결과를 얻기 위해서는 습도 40-60%에 사용하십시오. 다른 하이엔도 포토잉크지 미디어와 마찬가지로 미디어 전체 성능에 영향을 미치기 때문에 미디어를 온도, 습도의 급격한 변화에 피하지 않도록 하십시오. 인자 면은 실크 면질 더 흰 쪽입니다.

미디어의 평면성과 베스트 컨디션을 유지하기 위해서 인쇄할 준비될 때까지 원본의 포장에 넣어 두세요. 섬유 기반의 잉크지 미디어의 특성상, 프린트 직후는 약간의 칼이 있습니다. 하지만 몇분후에 제자리로 돌아옵니다. GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK는 1장씩 사용하는 것을 추천합니다. GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK는 파인 아트 미디어와 비슷한 특성을 갖고 있습니다. 프린터의 취급 설명서에서 파인 아트 미디어 권장 설정을 확인하세요. 프린트하기 전에 인자 부실로 이어질 우려 있는 섬유의 보풀이나 다스트가 미디어 표면에 없음을 확인하세요. 다른 원지를 사용하고 있는 파인 아트 미디어와 마찬가지로 약간의 섬유 부스러기가 존재할 가능성이 있습니다. ILFORD는 충분히 주의하면서 만들고 있지만 프린트하기 전에 꼭 고객 스스로 확인하십시오.

프린트 상의 주의점

안료 잉크로 프린트한 뒤 미디어의 취급에는 주의하세요. 안료 잉크가 완전히 마르는 것에 24시간을 필요로 합니다. 실제 건조 시간은 사용되는 잉크, 잉크량, 프린트 중, 프린트 후의 주위 환경에 따라서 다릅니다. 프린터 제조 회사들이 제시한 건조 시간에 대한 가이드 라인을 참고하세요.

질상의주의점

GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK는 흑백 이미지에 디지털 토닝을 하는 데 최적인 매체입니다. 디지털 토닝은 여러가지 방법 있지만, 참고를 위해서 Adobe Photoshop, Adobe Photoshop Elements를 사용한 텐 스텝 가이드를 나타냅니다.

1. 토닝하는 흑백 화상을 선택한다.
2. 선택한 화상을 연다.
3. 화상을 다른 이름으로 저장한다
4. 화상이 RGB모드임을 확인한다.
5. 새 레이어를 만든다.
6. 컬러 피커를 사용하여 이하의 숫자를 입력한다.

	Red	Green	Blue
A. 세피아	215	175	110
B. 브루	20	120	180
C.골드	250	145	55
D.뉴트럴	오버레이 불요		
E. 쿨	150	150	175
F. 웜	180	170	150

7. 선택한 색에서 레이어를 칠하다.
8. 레이어 파렛 도에서 오버레이를 선택한다.
9. 화상이 킥 토닝되고 있습니다. 이하중에서 하나를 더 조정할 수 있습니다.
 - A. 층을 통합하고 각종 파라미터에서 전체를 조정한다.
 - B. 취향에 맞게 이미지, 혹은 층의 색조를 조정한다.
10. 저장을 하며 새로운 디지털 토닝 화상을 GALERIE PRESTIGE GOLD FIBRE SILK에 프린트한다.

더 많은 정보와 프로파일, 화상 작성의 힌트에 대해서는 www.ilford.com에서 입수할 수 있습니다.

제품 사양

두께	315µm
바탕 색(Lab)	97.0,-0.5, 0.2
중량	310gsm
CIE백색도 D65°	100
불투명도	>95
명도 D65°	96
광택(60°)	20%

드라이버 설정

드라이버의 설정 및 프로파일 www.ilford.com에서 입수할 수 있습니다. (영어)
한국어 설명에 대해서는 www.ilford-korea.com/ilford/index.html을 참조하십시오.