

## 아우로 우드 하드 오일 No.123



[출처:Schneidebrett-experte.de: 아우로 123번으로 마감]

**전성분**                    동유, 아마인유, 해바라기씨유, 피마자유, 건조제(無코발트), 지방산



**용도**                    실내 모든 목재 표면의 보호용.  
스트레스에 강하여 식탁이나 원목마루에 특히 적합함.

- 특성**
- 내오염성 및 발수성
  - 순고형분: 높은 점성. 우수한 기능. 넓은 도포면적
  - 통습성이 우수하여 습도의 흡수 및 배출이 용이함
  - 초벌 및 마감제 일체형
  - 벌꿀색으로 목재 고유의 색과 결이 진하게 나타남.
  - 침투성 도료로 보수(관리)가 용이함
  - 인증: EN 71, part 3, 어린이 장난감 안정성 테스트 통과

**도포면적**                1회 도포 시 25m<sup>2</sup>/ℓ (바탕면의 종류와 상태에 따라 상이함)

**건조시간**                표면건조 약 10시간 후, 완전 건조와 재도장 약 24시간  
※ 저온, 고습 환경과, 도포량이 많을 경우 건조가 상당히 지연될 수 있음.  
산소에 의하여 건조되므로 통풍이 잘되도록 하고 충분히 건조시켜야 함

## 아우로 하드 오일 No.126



### 전성분

오렌지 테르펜, 동유, 아미노유, 로진(송진을 증류하여 얻은 천연 수지) 글리세롤 에스테르, 해바라기씨유, 피마자유, 지방산, 건조제(無코발트)



### 용도

실내 모든 목재 표면의 보호용. 작업이 용이하여 특히 가구 마감에 적합함.  
침투성이 높아 흡수성이 높은 목재의 하도용으로도 적합(목재의 변형과 갈라짐을 상당히 방지해줌)

### 특성

- 내오염성 및 발수성
- 우수한 통습성 → 습도의 흡수 및 배출이 용이함
- 퍼짐성이 좋아 작업이 용이함
- 벌꿀색으로 목재 고유의 색과 결이 진하게 나타남.
- 침투성 도료로 보수(관리)가 용이함
- 인증 - EN 71, part 3, 어린이 장난감 안정성 테스트 통과

### 도포면적

1회 도포 시 20m<sup>2</sup>/ℓ (바탕면의 종류와 상태에 따라 상이함)

### 건조시간

표면건조 약 10시간 후, 완전 건조와 재도장 약 24시간  
※ 저온, 고습 환경과, 도포량이 많을 경우 건조가 상당히 지연될 수 있음.  
산소에 의하여 건조되므로 통풍이 잘 되도록 하고 충분히 건조시켜야 함

## 아우로 천연 오일 작업 순서

**준비작업**      고급스러운 마감을 위하여 목재표면을 잘 탈수한 물걸레로 닦고 건조시켜 거스러미가 일어나도록 합니다.

**1차 도장  
하도 작업**

- 1) 사포 120방 ~ 320방으로 샌딩(연마) 합니다.
- 2) 123/126번 오일을 칠합니다.  
(하도는 고르게 도포하되 최소한의 적은 양으로 칠합니다)
- 3) 5분~10분 후 남아있는 도료를 백색 패드로 문질러 줍니다.
- 4) 표면에 오일이 남아있다면 키친 타올 등으로 닦아 냅니다.
- 5) 약 8시간 이상 건조 시킵니다.(건조시간은 주변 온도와 습도에 따라 다름)

**2차 도장  
상도 작업**

- 6) 240~320방 사포로 가볍게 표면정리를 합니다.
- 7) 123/126번 오일을 칠합니다.  
(오일이 충분히 침투될 수 있도록 적당한 양을 칠합니다)
- 8) 5분~10분 후 남아있는 오일을 백색 패드로 문질러 줍니다.
- 9) 표면에 오일이 남아있다면 키친 타올 등으로 닦아 냅니다.
- 10) 약 8시간 이상 건조 시킵니다.

**참조**

- 4번, 9번 작업 후 도료가 목재 표면에 남아있지 않도록 작업 합니다.  
표면에 오일 잔량이 있을 경우 건조가 늦어 집니다.
- 백색 패드는 남아있는 오일을 부족한 부분으로 밀어 넣어주는 역할을 합니다.  
원형으로 문지른 후 결 방향으로 마무리 합니다.

**주의 사항**      천연오일이 묻은 형겅이나 키친 타올(티슈), 면장갑 등은 건조되면서 열을 발생하여 자연발화 위험이 있으므로 반드시 물에 적시거나 펼쳐서 건조시킨 후 폐기 하십시오.