

아우로 우드 하드 오일 No.123





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 25m²/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, 아마인유, 로진(송진을 증류하여 얻은 천연 수지) 글리세롤에스테르, 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 $20m^2/\ell$ (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 천연 오일 작업 순서

준비작업 고급스러운 마감을 위하여 목재표면을 잘 탈수한 물걸레로 닦고 건조시켜

거스러미가 일어나도록 합니다.

1차 도장 1) 사포 120방 ~ 320방으로 샌딩(연마) 합니다.

하도 작업 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 6) 240~320방 사포로 가볍게 표면정리를 합니다.

상도 작업 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 헝겊이나 키친 타올(티슈), 면장갑 등은 건조되면서 열을 발생하여 자연발화 위험이 있으므로 반드시 물에 적시거나 펼쳐서 건조시킨 후 폐기하십시오.

