

우레탄 로즈실라 : URA0001(GUR-1550-1)

1. 개요

- 가. 계통 - 2액형 폴리 우레탄 수지계 도료
- 나. 특징 - 진차단성, 건조성 양호
- 다. 용도 - 고급 가구 및 악기용 하도 도료

2. 도료 특성

항 목	특 성
도료 색상	2액형, 투명
점도(F#4, 25℃)	9 ~ 11 sec
비중 (25℃)	0.97 - 1.01
불휘발분(%)	27~ 30
저장기간(냉암소)	12 개월

3. 도장 사양

- 가. 소지 처리 - 소지 표면의 수분이나 먼지등의 오염물질을 완전히 제거
- 나. 도장 조건 - 10℃ 이상, 상대 습도 75% 이하
- 다. 도료 혼합 - 경화제 : 우레탄 경화제(GUH-001-TQR)
 - 추천 혼합 비율(무게비)= 주재: 경화제: 신나= 1 : 1 : 0.2~0.4
 (신나 투입량은 작업장 조건에 따라 조절 사용)
- 라. 가사 시간 - 1시간 30분(25℃ 기준)
- 마. 도장 방법 - 스프레이 도장
 - 약 40~50분 간격으로 1~3회 도장
 - 1회 도포량 : 50~75 μ m
- 바. 건조 방법 - 상온 20-25℃에서 4시간 이상 건조
- 사. 적당한상도 - 포리락 중도, 우레탄 칼라, 우레탄 샌딩 실라
- 아. 적당한하도 - 와이핑 스테인 각색

4. 주의 사항

- 가. 가사시간이 경과한 도료는 윗도막 부착성 및 황변성 저하 등의 원인이 되므로 반드시 가사시간 내에 사용하여 주십시오.
- 나. 완전 건조된 도막은 부착에 문제가 없도록 연마지로 충분히 연마해야 합니다.
- 다. 1회 도포량이 과다할 경우 기포 발생의 우려가 있으므로 주의 바랍니다.

작성일: 2013년 03월

본 자료는 실험실에서 이론과 경험을 바탕으로 작성된 것이므로 법적 대응 및 보증자료로 사용할 수 없으며 당사의 지속적인 품질개선에 따라 예고 없이 변경될 수 있습니다.
 제품안전에 관한 사항은 MSDS(물질안전보건자료) 참조하시기 바랍니다.