



THE #1 CHOICE OF
PAINTING PROFESSIONALS.®

SYN-LUSTRO®

녹방지 알키드 반유광 에나멜 9A



상품 설명서: SYN-LUSTRO® Semi-Gloss는 고급 급속 건조 알키드 에나멜로서 금속 표면에서 부식을 막기 위해 사용하도록 고안되었습니다. SYN-LUSTRO Semi-Gloss는 브러시 사용이 매우 쉬우며 흐름 및 고르기가 매우 뛰어납니다. **주의:** 실내에서 사용하는 경우 SYN-LUSTRO Semi-Gloss는 흰색 및 기타 밝은 색으로 황변이 일어나기 쉽습니다. 캘리포니아 주에서는 퀴트 단위로만 구입하실 수 있습니다. **금속 표면에만 사용.**

제품 정보

용제 종류: 페인트 희석제		합성수지 종류: 알키드	
마감 (ASTM D 523): 반유광: 14일 후 60° 광택계에서 50-60%			
색: 표준 색: Swiss Coffee(스위스 커피) 및 Black(블랙). 기타 색들은 특별 주문하거나 점포에서 혼합할 수 있습니다.			
기본 색조: L 얇게 칠할 수 있는 화이트, M 중간색, U 매우 짙은 색			
화씨 77°/섭씨 25°에서의 점도 (ASTM D 562): 85-90KU			
최고 VOC 함량 370g/L (공급시)		최대 반응 조절 휘발성 유기 화합물 (RAVOC) 160g/L	
부피 기준 고형분 (ASTM D 2697) 55.4% ± 2%		중량 기준 고형분 75.1% ± 2%	
갤런당 중량 (ASTM D 1475): 11.62 lbs.			
중량 기준 조성물			
안료-47.2%		용액-52.8%	
*1차 안료..... 21.8		알키드 합성수지.....26.5	
보강 안료..... 25.4		희석제 및 첨가제.....26.3	
*1차 안료에는 이산화티타늄(TiO ₂)을 비롯해 본 페인트의 은폐 기능에 직접 기여하는 기타 모든 안료가 포함됨.			
코팅당 권장 도막 두께			
갓 칠한 도막: 3.6밀		건조 후: 2.0밀	
권장 건조 도막 두께에서의 코팅당 실제 은폐력			
표면의 상태 및 적용 기법에 따라 대략 갤런당 375-425 평방피트.			
희석 권장: 이는 정상 환경 및 도포 상태 하에서 묽어지거나 희석되지 않게 도포하기 위함입니다.			
화씨 77°/섭씨 25°에서의 평균 건조 시간 (ASTM D 1640)			
지속 건조시간: 2-3시간*		재코팅: 24시간*	
*건조 시간 및 재코팅 시간은 온도, 습도 및 도막 두께에 따라 다릅니다			
도장 장비: 브러시, 롤러, 에어레스 스프레이, HVLP 스프레이, 정전 스프레이			
포장: 퀴트, 1갤런, 5갤런 용기			
저장: 건조한 장소에 저장하십시오. 얼지 않도록 하십시오. 화씨 110°를 넘는 온도에서 장시간 저장하지 마십시오. 극한 온도에 노출되면 페인트가 사용할 수 없게 될 수 있습니다. 자세한 내용은 dunnedwards.com에서 올바른 페인트 저장 방법 기술 게시판을 참조하십시오.			
청소: 허용되는 경우 페인트 희석제를 사용하십시오. 그렇지 않은 경우 아세톤을 사용하십시오.			
처분: 원치 않는 여분의 페인트를 현지에서 처분하는 방법에 대한 정보가 필요하시면, 1-888-DEPAINT로 Dunn-Edwards 고객센터에 전화하시거나 www.dunnedwards.com을 방문하십시오. 다른 제품과 혼합하지 마십시오.			
다음 규격에 적합: MPI 승인 제품 #81; 수지 및 중합 코팅제에 관한 FDA 가이드라인			
소재 안정성 데이터 시트: www.dunnedwards.com에서 확인 가능			

특별 사용 설명서

- 주의: 낡은 건물(특히 1978년 이전)의 표면을 문질러 벗기거나 연마하면 납 또는 석면이 포함된 먼지가 방출될 수도 있습니다. **납 또는 석면에 노출되면 건강에 매우 해로울 수 있습니다.** 표면 준비 작업을 하는 동안 항상 적절한 개인 보호 장비를 착용하고, 모든 표면들을 물로 세척함으로써 해로운 잔류물을 모두 씻어내야 합니다. 상세한 정보가 필요하시면, Dunn-Edwards 브로셔에서 "Surface Preparation Safety(표면 준비 작업시 안전 사항)"를 참조하시거나, 1-800-424-LEAD로 EPA(미국 환경보호청)의 National Lead Information Hotline(전국 납성분 정보 핫라인)에 전화하시거나, www.epa.gov/lead 또는 /asbestos를 방문하시거나 또는 주정부나 지방 정부 보건국에 연락하십시오.
- 본 제품은 사상균, 흰곰팡이 또는 기타 진균류의 성장을 초래하지도 않으며, 예방하거나 교정하지도 않습니다. 과도한 수분과 부적절한 환기 상태가 이들 진균류의 성장을 촉진시키는 주요 조건이 됩니다. 칠을 하기 전에 그러한 상태를 시정해야 합니다.
- SYN-LUSTRO® Semi-Gloss는 금속 표면의 부식 방지로 사용하기를 권장합니다.
- 대기 또는 표면의 온도가 화씨 50°미만인 경우, 칠을 하면 안됩니다.

프라이머

금속

철 함유 경우: **ULTRA-GRIP® Premium (UGPR00)** - 내부용, **BLOC-RUST® Premium (BRPR00)** 또는

ULTRASHIELD® Galvanized Metal Primer (ULGM00)

철 비함유 경우: **ULTRASHIELD® Galvanized Metal Primer (ULGM00)** 또는 **ULTRA-GRIP® Premium (UGPR00)**