

제품 정보

ESTATE[®] EMULSION



모든 Farrow & Ball 페인트는 친환경이며 페인트의 VOC(휘발성 유기 화합물) 함량에 관한 최신 환경 법률을 준수합니다.

구입: 모든 Farrow & Ball 색상을 100ml 견본, 2.5 리터, 5 리터 통으로 판매. Farrow & Ball, 전시장, 세계 공인 판매점에서 직접 구입 가능.

용도: 천장, 벽 등 집안 곳곳에 사용할 수 있는 고품질 무광택 에멀션. 주방, 욕실 등 마모가 심한 곳에는 Farrow & Ball Modern Emulsion 을 고려한다.

준비: 표면이 손상 없이 깨끗하며 건조하고 먼지, 그리스, 기타 오물이 없게 한다. **악한 페인트 층 위에 도장하면 박편, 박리가 발생할 수 있다.**

모든 표면에 - Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat 를 발라 접착성과 발색성을 좋게 한다. 추가 정보는 Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat 제품 정보서를 참조한다.

도장 방법: 10°C 미만 온도 또는 30°C 초과 고온에서 도장하지 말 것.

롤린 색상 도장으로 인한 도장 비용은 당사 책임이 아니므로 사용 전에 정확한 색상을 확인한다. 같은 색상을 1 통 이상 사용할 때에는 배치 번호가 같은지 확인하거나 사용 전에 혼합한다.

사용 전에 잘 휘젓는다.

상기 표면 준비를 마친 후에 붓이나 롤러로 2회 바른다. 롤러를 사용하는 경우 항상 붓으로 한 방향으로 마무리한다.

유용한 도장 정보 - 이 전통적인 에멀션은 다른 많은 현대식 에멀션보다 다공성이 크다. 건물 구조물과 발색성을 좋게 하는 부드러운 마감처리에는 유리하지만 덧칠은 피하는 것이 좋다. 위의 도장 방법을 따르면 간혹 밝은 곳에서 붓자국이 보이는 효과를 최소화할 수 있다. 이 제품은 광택이 매우 적은 마감재이므로 짙은 색상을 사용할 때 주의하는 것이 좋다. 도장 중에 어디까지 칠했는지 잊어버리면 '섬광'(칠한 부분이 겹쳐서 발생하는 후광 효과)이라고 하는 보편적인 도장상의 문제가 발생할 수 있다.

무기 분무 - 18° - 65° 팁, 2000 - 2700 psi 압력을 사용해야 우수한 결과를 얻을 수 있다. 더 자세한 정보는 별도의 분무 설명서를 참조한다.

청소: 따뜻한 비눗물로 붓과 롤러를 청소한다.

책임의 한계: 이 명세서의 정보와 구두, 서면으로 된 또는 테스트에 의한 기술적 조언은 안내를 위한 것이며 내용에 충실을 기하였으나 당사가 도장 기술과 현장 조건을 통제할 수 없으므로 보증이 따르지 않는다. 자세한 정보는 당사 고객 서비스부에 문의하기 바란다. 당사는 인도한 물품의 가치 이상을 기대하고 제품을 사용한 경우의 성능에 대하여 책임이 없다. 이는 구매자의 법적 권리에 영향을 미치지 않는다.

PAS_KE

제품 정보

ESTATE[®] EMULSION



세척: 부드러운 젖은 천이나 스펀지로 살살 닦는다. 광택이 매우 적은 마감재이기 때문에 세척할 때 일부 색상은 자국이 나거나 손상된다. 자주 사용하여 높은 세척성이 필요한 경우에는 Farrow & Ball Modern Emulsion 사용을 고려한다.

유형: 공중합체 에멀션 기반.

보관: 이 제품은 수성이므로 결빙과 극한 온도를 피해야 한다. 구매 후 6 개월 내에 사용한다. 6 개월 후에는 내용물이나 포장의 변질에 대해 당사가 책임지지 않는다.

폐기: 수성이지만 수로에 폐기해서는 안 된다. Environmental Protection Act (환경보호법) 1990 및 관련 규정에 따라 폐기해야 한다. 추가 정보는 현지 환경 당국에 문의한다.

건강, 안전: 도장, 건조 중에 환기를 잘 시킨다. 피부, 눈과 접촉을 피한다. 눈에 접촉한 경우 다량의 물로 즉시 헹구고 의사의 검진을 받는다. 피부에 접촉한 후에는 다량의 비누와 물 또는 전용 피부 세척제로 즉시 씻는다. 어린이의 손이 닿지 않게 한다.

전문 사용자가 요청하면 안전보건자료(Safety Data Sheets)를 제공한다.

환경:	실제 VOC 함량 g/l	0.4 g/l
	VOC 함량 w/w:	0.03%
	분류:	최소
	2010 최대 허용 한계 g/l	30g/l
	카테고리	a

도장 면적	건조 시간	재칠 시간	광택도
5 리터당 최대 70 m ² .	표면 건조 1-2 시간. 하룻밤에 경화	표면이 완전히 건조하도록 최소 2 시간 후에 재칠한다.	2%

수증기 투과성: 2 회 도장 시 727.1 그램/m ² /24 시.	24 시간 동안 물이 기층으로부터 페인트 막을 뚫고 증발하는 양.
---	--------------------------------------

7 호 2012 년 7 월

책임의 한계: 이 명세서의 정보와 구두, 서면으로 된 또는 테스트에 의한 기술적 조언은 안내를 위한 것이며 내용에 충실을 기하였으나 당사가 도장 기술과 현장 조건을 통제할 수 없으므로 보증이 따르지 않는다. 자세한 정보는 당사 고객 서비스부에 문의하기 바란다. 당사는 인도한 물품의 가치 이상을 기대하고 제품을 사용한 경우의 성능에 대하여 책임이 없다. 이는 구매자의 법적 권리에 영향을 미치지 않는다.

PAS_KE