

메탈릭데코 아이언모카



메탈릭데코 아이언모카는 특수 아크릴 수지와 메탈릭 분말을 주성분으로 설계된 고급 인테리어용 저VOC타입의 수성 부식도료로 전용 부식재를 사용하여 도포하면 도장면의 산화를 촉진시켜 빠른 시간 내에 자연스럽게 미려한 부식효과를 얻을 수 있습니다.

용도

백화점, 호텔, 고급주택 등의 벽, 천정, 몰딩, 트림, 문, 난간, 램프, 조각상,조형물 등 부식 효과가 요구되는 내부 면

도장사양

사용방법	<ol style="list-style-type: none"> 1. 표면처리 피도면은 기름, 녹, 먼지, 오물 등이 없도록 깨끗이 하여야 합니다. 2. 작업기상조건 대기온도 : 5~35°C, 상대습도 : 85% 이하 3. 도장기구 붓, 로라, 스프레이
도장시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> 1) 도료가 눈에 접촉되지 않도록 하십시오. 2) 본 제품을 타도료와 혼합하여 사용하지 않습니다. 3) 도장 작업 완료 후 노출된 피부는 깨끗이 씻으시길 바랍니다. 4) 가소제가 함유된 피도면, 발포벽지, 가죽소파 등에 도장 및 접촉 시 오염이나 끈적거림, 변색 등이 발생할 수 있으므로 주의하십시오. 5) 비오는 날, 습도가 높은 날(85% 이상), 기온이 낮은 날(5°C이하)에는 정상적인 물성을 발휘하지 못하므로 도장작업을 금합니다.(도막의 균열, 부착불량 등이 발생할 수 있음) 6) 콘크리트 소지상태가 불량하거나 구도막 부위, 동절기 및 시멘트 견출이나 미장면 등의 초킹소지, 흡수차가 심한 바탕면, 시멘트 용출이 심한 부위는 부착 불량 방지, 탈색 및 소지 조정을 위해 메탈릭데코 프라이머를 도장해야 합니다. 7) 구도막 위에 보수도장 시 구도막과의 적합성을 당사 소비자상담실로 확인 후 사용하시기 바랍니다. 8) 도장(TOUCH UP도장 포함)시에 동일 제품, 색상, LOT라도 희석비, 도장기구, 도장방법에 따라 이색현상이 발생할 수 있으므로 가급적 동일 LOT의 제품, 동일 도장용구 및 방법에 의해 도장을 하되, 색상확인 후 이상이 없을 경우 작업합니다. 9) 도장하기 전 균일하게 잘 혼합(믹서교반시 기포 발생 유의)해 주시고 도장 중에도 주기적으로 교반해야 합니다. 10) 목재, 철재, 플라스틱 등의 소지 유성도료가 도장되어 있는 부위에는 부착이 불량하오니 도장을 금합니다.(소비자상담실 확인) 11) 본 제품은 화학 제품이므로 캔 개봉 후에는 외부 오염에 의해 제품 변질 우려가 높으므로 개봉 후 즉시 사용합니다.
취급시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> 1) 도료보관이나 운송 시 얼리지 않도록 유의합니다. 2) 본 제품은 어린이 손에 닿지 않는 곳에 보관하시고 동,식물이 섭취 시에는 유해하므로 폐기 및 보관에 주의합니다. 3) 제품은 화기 및 직사광선을 피하여 상온(5~35°C)의 건냉암소에 보관하시되, 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 세워서 보관하십시오. 사용 후 잔량도 같은 방법으로 보관하십시오. 4) 폐도료는 환경부에서 지정한 폐기물처리업체를 통해 폐기하십시오. 5) 본 제품은 화학제품이므로 장기간 보관 시 변질이 있을 수 있으니, 유효기간 내에 사용하며, 기간이 경과한 제품은 당사 소비자상담실로 확인하신 후 사용하시기 바랍니다. 6) 취급 전 제품의 유해성 관련 자료는 물질안전보건자료(MSDS)를 확인합니다.
경고사항	<p>별첨의 경고사항을 참조하시기 바랍니다.</p>
도장시스템	<p>하도 : 메탈릭데코프라이머 중도 : 메탈릭데코 아이언모카</p>



메탈릭데코 아이언모카

	중도2: 메탈릭데코 부식액 상도 : 메탈릭데코상도 투명유광, 메탈릭데코상도 투명무광
법규관련	메탈릭데코 아이언모카는(은) 대기환경보전법에서 제시하는 용도분류내에서 규정된 VOC 규제를 만족하는 제품입니다. 자세한 내용은 '대기환경보전법'을 참조하시기 바랍니다.

물성자료

마감상태	무광	색상	아이언모카
피도면	콘크리트, 목재, 표면처리된 철재 등	조성	1액형
추천 건조도막두께	80 μ m	도장횟수	2~3회
이론도포면적	3~4m ² /L	건조시간(25도)	지촉건조: 30분 이내 고화건조: 4시간 이내
재도장간격(25°C)	재도장간격: 30분 이후	희석률	원액사용추천
희석제	물	저장기간	6개월 (5~35°C실내보관시)

※ 본 자료에 제시된 내용은 실험실적시험과 현장응용결과에 따라 얻어진 것이나 품질개선이나 작업조건에 따라 바뀌어질 수 있습니다.

2017/04/14