

광명단 조합페인트 적갈색(HS)



광명단 조합페인트 적갈색(HS)는 알키드 수지와 방청안료인 광명단, 산화철 등을 주성분으로 한 자연 건조형으로서 건조시간이 빠르고 작업성이 우수하여 상도 도료 적용시간을 단축할 수 있으며 접착성, 방청력, 내충격성 등이 우수하도록 설계된 광명단계 조합 방청페인트입니다.

용도

각종 외부 철재 시설 및 기구의 방부식용 프라이머

도장사양

사용방법	<ol style="list-style-type: none"> 1. 표면처리 피도면의 수분, 유분, 오물 등이 깨끗이 제거되어야 합니다. 2. 작업 기상 조건 대기온도 : 5~35°C, 상대습도 : 85% 이하 3. 도장기구 붓, 스프레이, 로라
도장시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> 1) 침전이 생기지 않도록 충분히 교반한 후 사용하십시오. 2) 작업시 통풍이 잘되도록 환기시키십시오. 3) 1회에 후도막 형성시 건조가 많이 지연되므로 유의하시고 재도장 간격을 준수하십시오. 4) 비오는 날, 습도가 높은 날(85% 이상), 기온이 낮은 날(5°C이하)에는 정상적인 물성을 발휘하지 못 하므로 도장작업을 피하십시오. (도막의 균열, 부착불량 등이 발생할 수 있음) 5) 구도막 위에 보수도장시 구도막과의 적합성을 확인 후 사용하시기 바랍니다. (대리점 또는 소비자상담실) 6) 도장(TOUCH UP도장 포함)시에 동일 제품, 색상, LOT라도 희석비, 도장기구, 도장방법에 따라 이색현상이 발생할 수 있으므로 가급적 동일 LOT의 제품, 동일 도장 용구 및 방법에 의해 도장을 하되, 색상확인 후 이상이 없을 경우 작업하십시오. 7) 본 제품을 타 도료와 혼합하여 사용하지 마십시오. 8) 도장작업 완료 후, 노출된 피부는 깨끗이 씻으십시오. 9) 페인트가 묻은 형깊이나 스프레이 필터 등은 자연발화의 위험성이 있으니 물에 적서 직사광선을 피 해 그늘진 곳에 보관하시고 지정한 폐기물처리업체를 통해 폐기하십시오.
취급시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> 1) 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. 2) 폐 도료는 환경부에서 지정한 폐기물처리업체를 통해 폐기하십시오. 3) 본 제품은 화학제품이므로 장기간 보관시 변질이 있을 수 있으니, 유효기간내에 사용하십시오. 이 기간이 경과한 제품은 당사 소비자 상담실로 확인하신 후 사용하시기 바랍니다.
경고사항	별첨의 경고사항을 참조하시기 바랍니다.
도장시스템	<p>하도 : 광명단 조합페인트 적갈색(HS) 상도 : 알키드 도료</p>
법규관련	광명단 속건 프라이머는 대기환경보전법에서 제시하는 용도분류 내에서 규정된 VOC 규제를 만족하는 제품입니다. 자세한 내용은 '대기환경보전법'을 참조하시기 바랍니다.

물성자료

마감상태	무광	색상	적갈색
------	----	----	-----

RED LEAD BASE READY MIXED PAINT RED BROWN(HS)

광명단 조합페인트 적갈색(HS)



SAMHWA

삼화페인트

피도면	철재	조성	1액형
부피고형분	48%	중점 건조도막두께	40 μm
도장횟수	1~2회	이론도포면적	5.05 m ² /Kg (건조도막두께 40μm시) * 도장작업시 손실량과 표면상태를 고려하십시오.
이론소요량	0.2 Kg/m ² (건조도막두께 40μm시)		
건조시간(25도)	지촉건조 : 40분이내 고화건조 : 4시간이내	재도장간격 (25°C)	6시간 이후
희석률	10% 이내(도료 무게비)	희석제	EN 신나 3000
저장기간	12개월이내 (5~35°C기준, 실내보관시)		

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

2018/04/06