

## PRODUCT DESCRIPTION

### ■ 개요

DMAT-100(만능소광제)는 유성페인트에 혼합하여 반광 또는 무광으로 광택을 조절할 수 있도록 설계된 제품입니다.

탁월한 무광 효과와 다양한 광택을 조절할 수 있습니다.

### ■ 제품구성

제품명	용기(ℓ)	실량(ℓ)	유효기간
DMAT-100(만능소광제)	1.2L	0.90	12개월

\* 유효기간 기준 온도는 20°C 입니다.

## APPLICATION GUIDE

### ■ 사용 방법

교반



도료를 사용전에 충분히 흔들어 줍니다.

추천 혼합비



	반광	무광
60도 광택 기준	40~60	10~20
소부에나멜	5~10%	20~25%
아크릭우레탄	5~10%	20~25%
락카	~5%	5~10%
에나멜	5~10%	15~20%

주의 : 실제 투입량은 도료의 성분에 따라 다를 수 있습니다.

### ■ VOC 함유량

900g/l 이하 [2020년 VOC 규제 충족]

용도분류 : 공업용 기타 유성

### ■ 유의사항

- 2액형 도료인 경우, 경화제 양에 따라 사용가능시간의 단축, 건조지연 및 미반응 물질이 잔류할 수 있으니, 주제(A액)와 경화제(B액)는 지정비율대로 혼합하시고, 작업전 균일하게 혼합되도록 충분히 교반후 사용하십시오.
- 사용전 도장 장비의 습기를 완전히 제거한 후 사용하며, 도장작업 후 남아있는 도료가 없도록 사용 후 도장장비를 즉시 세척하십시오.
- 제품 운송, 보관 및 취급 시 화기 및 직사광선을 피하여 상온(5 ~ 35°C)의 건냉암소에 보관하시고 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 보관하십시오.



# DMAT-100(만능소광제)

Version 21.05

유출시 모래 등으로 흡수시켜 제거하십시오.

- 4) 도장(Touch-up 도장 포함)시에 동일제품, 색상, 룩트라도 희석비, 도장기구, 도장방법에 따라 이색현상이 발생할 수 있습니다. 가급적 동일 제조번호(LOT NO)의 제품, 동일 도장 용구 및 방법에 의해 도장을 하시되, 이색 확인 후 이상이 없을 경우 작업하십시오.
- 5) 도장시나 경화시 주위온도는 10°C 이상이 적합하며, 수분의 응축을 피하기 위해 표면온도는 3°C 이상이 되어야 합니다.
- 6) 본 제품은 타 도료와 혼합하여 사용하지 마시고, 선행 도막 또는 구도막 위에 보수도장시 사전에 시험도장을 한 후 이상이 없으면 도장하십시오(부착력, 색번짐, 투명도 등 확인) 시스템 도장(하도, 중도,상도)시 기술자료집을 참조 하십시오.
- 7) 비오거나, 습도가 높거나(85% 이상), 기온이 낮은 날(5°C 이하)에는 물성이 저하되므로 도장작업을 피하십시오.