

CHEMCOAT-M-333

물리적 특성

주성분	아크릴성 수지
용매	물
희석 & 세척	물
고형분	18 ± 2.0 (105°C, 3Hr, 1g)
비중	1.02 ± 0.05. (at 25°C)
점도	9~12sec. (Ford #4 at 25°C)
적용 두께 (건조필름상태)	1.2 μm 이상
Peak Metal Temperature	140~160°C
적용방법	2 or 3 롤 코팅타입
냉각방식	수냉

적용분야

- 전기아연도금 인산염강판 적용
- 가전용 및 컴퓨터, 사무기기
- 자동차 부품

유의점

- 용액사용전 1시간 교반 후

사용하여 주십시오.

제품효과

염수분무평가	120Hr (발청 5%미만)
내화학성	MEK Rubbing (2kg-50회 박리무)
내알칼리성	60°C-2min 침적 (박리없음) (by 1% UDC-1010L)



이주유니코정밀화학
UNICOH SPECIALTY CHEMICALS CO