

RX-204P

- Zn-CHROMATE

RX-204P는 아연도금 공정 중 시안옥 및 NO-시안옥의 아연도금 후처리제로서 맑은 광택과 도금된 아연 표면의 내식성을 증대시키는데 그 목적이 있으며 처리 후 아름다운 Color를 부여해 주므로 상품의 가치성을 높여준다.

◆ 성 상

- * 외 관 적갈색액상
- * 이 온 성 비이온성
- * pH 강한 산성
- * 비 중(at 25℃) 1.10 ± 0.05
- * 용 해 도 냉수에 쉽게 용해된다.
- * 저장안정성 원 포장, 밀폐상태, 서늘하고 건조한 곳에서 최소 1년은 안정하다.
- * 상 용 성 Anion성, Nonion성, Cation성 물질과 병용사용할 수 있다.
- * 생 태 및 독성 MSDS 자료 참조

◆ 특 징

- 1) 아연도금 후 **RX-204P**를 가공하면 우수한 광택을 부여한다.
- 2) **RX-204P** 처리 후 10% NaCl aq.sol'n 염소분무 시험시 200시간 이상 방청성을 부여해 준다.
- 3) **RX-204P**를 가공하면 Painting시 Paint와 밀착력이 우수하다.
- 4) **RX-204P** 처리시 아름다운 Color를 부여해 준다.
- 5) **RX-204P**를 가공하면 내식성, 내열성, 방청성, 내마모성 등의 품질이 매우 향상된다.
- 6) 본 품은 Nonionic이므로 사용시 Trouble이 전혀 발생하지 않는다.

◆ 적용분야

Zn 금속의 부식방지 가공에 적합하다.



— 信 化 學

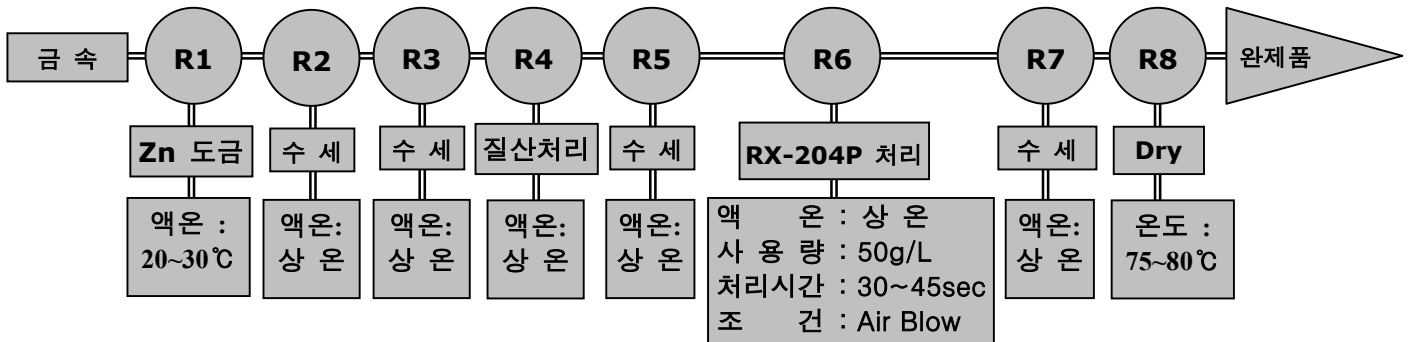
경북 고령군 고령읍 장기리 303-5
Tel : +82-54-955-7611~3 Fax : +82-54-955-7614
Homepage: <http://www.ischem.co.kr> E-mail : ischem@ischem.co.kr

RX-204P

- Zn-CHROMATE

◆ 사 용 법

아래의 **RX-204P** 가공공정도는 아연(Zn) 재질로 된 금속에 부식방지효능을 부여해주는 공정도이다.



◆ PACKAGE

120 Kgs NET IN DRUMS.



— 信 化 學

경북 고령군 고령읍 장기리 303-5
 Tel : +82-54-955-7611~3 Fax : +82-54-955-7614
 Homepage: <http://www.ischem.co.kr> E-mail : ischem@ischem.co.kr