

# D-3580(A,B)

Poly-Urethane Adhesive



## DAEHEUNG CHEMICAL

D-3580(A,B) 제품은 2 액형 Poly-Urethane 계 접착제로서, 경질 PVC 및 Urethane 도장면 등에 강한 접착력을 발휘하는 제품입니다.

### 1. 용도

- Urethane Form 의 접착
- 경질 및 연질 PVC 류 접착(PE, PP 등은 제외)
- MDF 등의 목재와 Urethane 도장면의 접착

### 2. 성능

- 상태접착력이 양호합니다.
- 여러 소재에 대한 부착성이 양호합니다.
- 내한성, 내약품성, 내수성이 우수합니다.
- 저점도 타입이므로 작업성이 우수합니다.

### 3. 물리적 성질

물성	D-3580(A) (주제)	D-3580(B) (경화제)	비 고
주성분	Poly-Urethane 및 유기용제	Polyisocyanate	
외 관	미황색 투명 점조액	미황색 투명 점조액	
고형분(%)	29±2	75±1	105±5℃ x 3hr
점도(cps)	2,000~3,000	4,000~5,000	at 20℃, RION VT-04
가사시간	60~120 분		at 20℃
초기접착력발휘시간	24 시간		
저장안정성	원형 상태로 9개월 (밀봉 상온 보관)		

### 4. 사용방법

- D-3580A 와 D-3580B 를 중량비 100 : 15 의 비율로 혼합하여 주십시오.

혼 합 비	가 사 시 간	비 고
100 : 10	2 시간	At 20 ℃
100 : 15	1.5 시간	At 20 ℃
100 : 20	1 시간	At 20 ℃

※ 작업조건에 따라 경화제 양의 조절이 가능함

## 5. 취급주의사항 및 보관방법

---

- 피착제 표면의 오물을 완전히 제거하고 접착제를 도포한 후 즉시 접착, 압착 하십시오.
- 혼합과 동시에 경화반응이 진행되니 가사시간 이내에 사용하여 주십시오.
- 유기용제가 함유되어 있으므로, 일부러 냄새를 맡지 말고 화기에 주의하십시오.
- 작업장은 항상 환기가 잘 되도록 하십시오.
- 사용 후 접착제 용기는 밀봉하여 상온에서 보관 관리 하십시오.
- 구체적인 사항은 MSDS 자료를 참조하여 주십시오.

## 6. 포장단위

---

- D-3580(A) : 13kg CAN
- D-3580(B) : 2kg CAN

해당 제품의 문의사항이 있으시면 연락을 주시거나, MSDS(물질안전보건자료)를 참고하시길 바랍니다.

### DAEHEUNG CHEMICAL CO., LTD.

경기도 평택시 산단로 64번길 68 대흥화학공업(주)

**Telephone** 02-554-8211, 031-668-1424

**Facsimile** 02-554-8215, 031-668-1425

**Website** www.dhcbond.co.kr



# DAEHEUNG CHEMICAL