

# DH-2000(고) NEW



# DAEHEUNG CHEMICAL

## Primer

DH-2000(고) NEW 제품은 수성 합성 수지계를 주성분으로 한 제품으로서, 인화성 및 유기 용제에 의한 중독의 염려가 없으며, 접착 PVC FILM 의 접착 시 수성 프라이머로 사용할 수 있는 접착제입니다.

### 1. 용도

- PVC FILM(인테리어용)의 접착 시 프라이머로 사용

### 2. 성능

- 수용성이면서 속건성입니다.
- 수성이므로 인화성 및 유기 용제에 대한 중독성이 없습니다.
- 도포 시 접착제의 절단성 및 도포성 등의 작업성이 우수합니다.
- 다공질 피착재에도 우수한 접착 성능을 발휘합니다.

### 3. 물리적 성질

물성	내용
주성분	합성수지
외관	유백색 점조액
고형분	50~54 % (at 105±5℃, 3hr)
점도	2,000~2,400 cps (BF#2, 20rpm, 20℃)
pH	6~8
비중	1.0~1.1 g/m <sup>3</sup> 이상 (at 20℃)
건조시간	5~15 분 (at 20℃)
저장안정성	원형 상태로 9개월 (밀봉상온보관)

### 4. 사용방법

- 피착재 면의 수분, 먼지, 기름 및 오물을 완전히 제거하여 주십시오.  
(청소, 용제 세척, SANDING, 건조 등의 방법 사용)
- PVC FILM(인테리어필름) 접착 시, 접착할 기재(MDF, 철판 등)에 프라이머를 도포하여 완전 건조 후 접착하여 주십시오.

## 5. 취급주의사항 및 보관방법

---

- 사용 후 남은 접착제는 반드시 밀봉하여 서늘한 건냉암소(5~25℃)에 보관하여 주십시오.  
(수성 제품이므로 동결 주의! 한번 동결된 제품은 재사용 불가능 함)
- 운송 및 보관 시 내용물이 변질되지 않도록 직사광선을 피하고 습기가 적은 건냉암소(5~25℃)에 보관하여 주십시오. (수성 제품이므로 동결 주의!)
- 취급 및 보관 부주의로 품질이 저하된 제품은 당사에서 책임지지 않습니다.
- 용도 이외의 사용은 절대 금하며, 어린이 손이 닿지 않는 곳에 보관하여 주십시오.
- 구체적인 사항은 MSDS 자료를 참조하여 주십시오.

## 6. 포장단위

---

- 1kg, 3kg PE

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