

오공본드 본드씰

오공 수성 투명 실란트 본드씰은 접착성, 기밀성이 우수한 수성 에멀젼을 주성분으로 하며 건조 시 투명하여 벽지 도배 시 유용한 1성분형 도배용 실란트 입니다.

- 특 징
- ① 뛰어난 압출성 으로 작업이 용이합니다.
- ② 건조시 투명하여 벽지 등 피착재의 외관에 영향을 거의 주지 않기 때문에 오염을 방지합니다.
- 사용용도
- ① 벽지 및 지물용의 마감 시공.
- 물 성

① 외 관 : 백색 점조액

② 점 도 : 65,000 ~ 85,000 cps/25℃(RION,VT-04F)

③ 고 형 분 : 38 ~ 42 % ④ 주 성 분 : 수성 에멀젼 ⑤ 슬 럼 프 성 : Non ~ sag ⑥ 압 출 성 : 4초 이내 /20℃

⑦ 지촉 건조 시간 : 20℃ / 30분 (습도 50%)

⑧ 건 조 시 간 : 20℃ / 24시간 (습도 50%)

⑨ 표준 작업 온도 : 5° ~ 40°⑩ 경 화 성 : 수분 증발

 ①
 인
 화
 성
 :
 없음

 ②
 접
 착
 성
 :
 양호

● 표준작업사항

① 작업장과 접착제 및 피착재 표준 온도 : 15 ~ 25℃

② 작업장 및 접착제 최저 허용 온도 : 5℃

● 사용방법

- ① 접착면의 먼지, 물기 및 기타 이물질 제거한 후 충분히 건조시켜 주십시오.
- ② 사출 꼭지를 틈새의 크기에 맞추어 경사지게 자르고 실란트건에 장착하여 일정한 속도로 도포 하십시오.

● 주 의 사 항

- ① 상온(5~35℃)에 밀폐하여 운송, 보관하십시오
- ② 동결될 경우 접착불량의 원인이 되므로 동결되지 않도록 각별히 주의하십시오.
- ③ 작업장내 표준온도를 15~25℃로 유지하여 주십시오.
- ④ 강우 강설시에는 시공을 피하십시오.
- ⑤ 실리콘 실란트와 물성이 다르므로 구분하십시오.
- ⑥ 변질된 제품은 구입처나 본사를 통해 교환이 가능합니다.

● 경 고 사 항

- ① 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하시고 내용물의 섭취 및 장시간 피부 접촉 시 두통, 현기증, 피부염 등 건강 장해를 일으킬 수 있으니 주의하십시오.
- ② 유아, 아동용용구, 식품 용기 등에는 사용을 금합니다.
- ③ 작업 시 신체와의 접촉을 방지하기 위해 적절한 보호구를 착용하시고 작업장은 환기를 시켜 주십시오.
- ④ 장시간 피부 접촉 시 물로 충분히 세척하시고 이상 발생시 의사의 조치를 받으십시오.
- ⑤ 물과 접촉하는 곳에는 절대 시공을 피하십시오.
- ⑥ 접착 이외의 용도로는 사용하지 마십시오.

※이상의 자료는 폐사의 연구실에서 오랜 경험과 시험에 의해 얻어진 데이터이나 사용하는 조건에 따라 달라질 수 있으므로 단지 참조하여 주시고 더 자세한 데이터가 필요할 때에는 폐사 부설연구소 및 품질관리팀으로 연락을 바랍니다.