

시료채취 및 제품 품질 시험 의뢰현황

가. 시료채취 내역

| 표준번호 | 품목 | 종류·등급 | 재고량 | 시료 크기 | 구성제 (로트번호) | 시험방법 및 시험항목 |
|----------------------|--------------|-------|-----|-------|------------|--|
| SPS-KHFC 002-2074 | 공동주택용 반침장 | - | 2 | n=1 | 공동주택용 반침장 | ※ SPS-KHFC 002-2074:2014의 시험방법 및 시험항목에 따름 |

나. 샘플링(시료 채취) 방식 : KS Q 1003(랜덤 샘플링 방법)

다. 공시체 제작방법(해당사항이 없을 경우 “해당사항 없음”으로 표기)

- 시편 제작 방법 : SPS-KHFC 002-2074에 따름
- 시편 정보 :

| 구성 | 보드 | | 전면 사양 | | 후면 사양 | | 치장(성형) | |
|----|----------|-----------|-------------|--------------|-------|-----------|--------|------------|
| | 종류 | 제조사 (생산일) | 종류 | 제조사 (생산일) | 종류 | 제조사 (생산일) | 접착제 | 치장업체 (생산일) |
| 몸체 | 15T PB | 동화기업 | LPL | 효산 | LPL | 효산 | - | 동화기업 |
| 문짝 | 18T PB | 동화기업 | LPL | 효산 | LPL | 효산 | - | 동화기업 |
| 뒷판 | 4.5T HDF | 동화기업 | 테코벨라 F/F | 동화기업 테코벨라 | F/F | 테코벨라 | - | 동화기업 |

- 시편 규격 및 수량 :

1. 소형챔버법 시험: 160 mm X 160 mm (문짝/몸체, 뒷판 각 2 EA)
2. 폼알데하이드 방출량: 50 mm × 150 mm = (문짝/몸체 각 30 EA)
50 mm × 150 mm = 33 EA - 뒷판
3. 경첩 염수분무시험(경첩 내구성 시험 포함) : 5 EA

* 1. 2 항 시험은 공동주택용 반침장과 현관장 하나로 시험진행함.

- 제작자 : (사)한국척수장애인협회

라. 시험의뢰처 : 한국주택가구협동조합 부설 한국실내건축환경시험연구원

위와 같이 시료채취 및 시험 의뢰하였음.

2021 년 11 월 5 일

인증심사원

한국주택가구협동조합 : 김 승 호 (인)
: (인)

입 회

대 표 자 정 진 완 (인)
품질관리담당자 진 대 건 (인)



품질 시험의뢰서

수신 : 한국주택가구협동조합부설 한국실내건축환경시험연구원장

제목 : 단체표준제품인증 품질시험 의뢰

단체표준인증업무규정 제32조에 따라 품질시험을 다음과 같이 의뢰하오니 단체표준 및 인증심사기준에 따라 시험하여 주시기 바랍니다.

다 음

| 표준번호 | 품목 | 종류 | 시료수 | 시험방법 및 시험항목 |
|----------------------|-----------|----|-----|----------------------------------|
| SPS-KHFC 002-2074 | 공동주택용 반침장 | - | n=1 | 한국주택가구협동조합 단체표준의 시험방법 및 시험항목에 따름 |

주 : 시험기관은 시료접수 시 시료의 상단에 표시된 봉인지의 날인과 이 품질시험 의뢰서의 날인이 일치하는지를 확인할 것.

2021년 11월 5일

의뢰인 김승호

