

표준모델 인정서

- 인정번호 : KCSM-SP23-0426-2
- 표준모델명 : 복합자재[준불연 강판 + 준불연 EPS(측면화재확산방지구조) 100mm-260mm]
- 표준모델 형식 : 건축물 내·외부 복합자재
[준불연 강판 + 준불연 EPS(측면화재확산방지구조) 100mm-260mm]

	<input checked="" type="checkbox"/> 복합자재 <input type="checkbox"/> 건식 외벽 마감 <input type="checkbox"/> 습식 외벽 마감 <input type="checkbox"/> 기타
표준모델 내용	상품명 준불연 강판, 준불연 EPS(측면화재확산방지구조) 100mm-260mm]
	구조·제품명 내·외부 복합자재 [준불연 강판 + 준불연 EPS(측면화재확산방지구조) 100mm-260mm]
	사용부위 건축물 내·외부 마감재료
	품질시험 성능 각각의 재료: 강판 - 준불연, 단열재(심재) - 준불연 복합자재: 실물모형시험(KS F 8414 - Pass, KS F ISO 13784-1 - Pass)

- 인정업체 및 대표자 : 한국발포플라스틱공업협동조합 (대표: 최국현)
- 신청자소재지 : 경기도 안양시 동안구 평촌대로374번길 9-21, 3층
- 유효기간 : 2025년 04월 25일까지

「건축자재등 품질인정 및 관리 세부운영지침」 및 「건축 화재안전 모니터링(건축자재 분야), 아파트 대피공간 대체시설 및 그 밖에 건축자재등의 세부운영지침」에 의거, 다음과 같이 복합자재 표준모델 인정을 공고합니다.

2023년 04월 26일

한국건설기술연구원 **장**

