



제 13 - 17 호

내 화 구 조 인 정 서

1. 인정번호 : WP13-0130-2

2. 상 품 명 : 에스와이클라스울패널

3. 내화구조명 : SYG 123T

4. 사용부위 : 건축물의 비내력벽

5. 내화구조 내용 :

내화성능	두께(mm)	구 조
1 시간	122.9 이상	【도장용융아연도금강판 (두께 0.45 mm 이상)】 + 【그라스울보온판 (밀도 64 kg/m ³ 이상, 두께 122 mm 이상)】 + 【도장용융아연도금강판 (두께 0.45 mm 이상)】

6. 인정업체 및 대표지 : 에스와이패널(주) 대표이사 홍 영 돈

7. 공장소재지 : 충청남도 아산시 인주면 결매리 1037
(충청남도 아산시 인주면 인주산단로 23-120)

8. 첨부서류 : 세부인정내용

9. 유효기간 : 2016년 01월 29일 까지

「건축물의 피난·방화구조 등의 기준에 관한 규칙」 제3조 제8호의 규정에 의하여
위와 같이 내화구조로 인정합니다.



2013년 01월 30일

한국건설기술연구원장

Korea Institute of Construction Technology

[411-712 경기도 고양시 일산서구 고양대로 283(대화동)]

□ 변경이력사항
○ 최초발급 : 2013.01.30



제 17 - 92 호

내 화 구 조 인 정 서

Certificate of Accreditation of Fire Resistant Construction

1. 인정번호 : WP14-0425-1

Accreditation No.

2. 상 품 명 : 에스와이패널

Name of Product

3. 내화구조명 : SYG 100T

Name of Fire Resistant Construction

4. 사용부위 : 건축물의 벽체

Limitation of Use

5. 내화구조 내용 :

Contents of Certificate

내화성능	두께(mm)	구 조
1 시간	99.9 이상	【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】 + 【그라스울보온판(밀도 64 kg/m ³ 이상, 두께 99 mm 이상)】 + 【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】

6. 인정업체 및 대표자 : 에스와이패널(주) 대표이사 홍 영 돈

Name of Corporation / Representative

7. 공장소재지 : 충청남도 아산시 인주면 인주산단로 23-120

Address of Manufactory

8. 첨부서류 : 세부인정내용

Attachment

9. 유효기간 : 2019년 04월 24일 까지

Date of Expiry

「건축물의 피난·방화구조 등의 기준에 관한 규칙」 제3조 제8호, 제10호의 규정에 의하여 위와 같이 내화구조로 인정합니다.

This Certificate is based on paragraph 8 and 10 of section 3 of Regulation on the Standards for Evacuation and Fireproof Construction of Buildings.

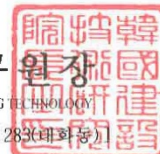
2017년 07월 03일



한국건설기술연구원장

KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING TECHNOLOGY

[10223 경기도 고양시 일산서구 고양대로 283(내화동)]



□ 변경이력사항

○ 최초 발급일 : 2014.04.25. ○ 내용변경(유효기간) : 2017.07.03.

제 16 - 94 호



내 화 구 조 인 정 서

1. 인정번호 : WP16-0602-

2. 상 품 명 : 에스와이글라스울네

3. 내화구조명 : SYG 74T-

4. 사용부위 : 건축물의 비내력벽

5. 내화구조 내용

내화성능	두께(mm)	구 조
0.5 시간	73.9 이상	【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】 + 【그라스울보온판 (밀도 48 kg/m ³ 이상, 두께 73 mm 이상)】 + 【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】

6. 인정업체 및 대표자 : 에스와이패널(주) 대표이사 홍 영 돈

7. 공장소재지 : 충청남도 아산시 인주면 인주산단로 23-120

8. 첨부서류 : 세부인정내용

9. 유효기간 : 2019년 06월 01일 까지

「건축물의 피난·방화구조 등의 기준에 관한 규칙」 제3조 제8호의 규정에 의하여
위와 같이 내화구조로 인정합니다.



한국건설기술연구원장

KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING TECHNOLOGY

[10223 경기도 고양시 일산서구 고양대로 283(대화동)]

□ 변경이력사항
○ 최초 발급일 : 2016.06.02

제 16 - 17 호



내 화 구 조 인 정 서

1. 인정번호 : WP16-0113-1

2. 상 품 명 : 에스와이글라스울판넬

3. 내화구조명 : SYG 123T-1

4. 사용부위 : 건축물의 비내력벽

5. 내화구조 내용

내화성능	두께(mm)	구 조
1시간	122.9 이상	【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】 + 【그라스울보온판 (밀도 48 kg/m ³ 이상, 두께 122 mm 이상)】 + 【도장용융아연도금강판(두께 0.45 mm 이상)】

6. 인정업체 및 대표자 : 에스와이패널(주) 대표이사 홍 영 돈

7. 공장소재지 : 충청남도 아산시 인주면 인주산단로 23-120

8. 첨부서류 : 세부인정내용

9. 유효기간 : 2019년 01월 12일 까지

「건축물의 피난·방화구조 등의 기준에 관한 규칙」 제3조 제8호의 규정에 의하여
위와 같이 내화구조로 인정합니다.



한국건설기술연구원장

KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING TECHNOLOGY

[10223 경기도 고양시 일산서구 고양대로 283(대화동)]

2016년 01월 13일

□ 변경이력사항

○ 최초 발급일 : 2016.01.13.