



# 내 화 구조 인정서

## Certificate of Accreditation of Fire Resistant Construction

- 1. 인정번호 : CP18-0529-1  
Accreditation No. : CP18-0529-1
- 2. 상 품 명 : 화이어블로킹  
Name of Product : FIREBLOCKING
- 3. 내화구조명 : 화이어블로킹 204(2시간용, 기둥)  
Name of Fire Resistant Construction : FIREBLOCKING 204(2 hour, Column)
- 4. 사용부위 : 건축물의 철골기둥  
Limitation of Use : Steel Column of Building Construction
- 5. 내화구조 내용 :  
Contents of Certificate

내화성능 (Fire Resistance Rating)	피복두께 (Coating Thickness) (mm)	구조별 두께(mm) (Thickness of System)		
		하도 (Primer)	중도 (Intermediate)	상도 (Topcoat)
2 시간	2.65 이상	하도	KS M 6030의 1종 동등이상의 방청도료 Over or Equivalent to KS M 6030(Level 1) Rust preventing paint	0.05 이상 Min. 0.05
2 hour	Min.2.65	중도	화이어블로킹 204(2시간용, 기둥) FIREBLOCKING 204(2 hour, Column)	2.60 이상 Min. 2.60

- 6. 인정업체 및 대표자 : (주)노루페인트 대표이사 진 명 호, 김 용 기  
Name of Corporation / Representative : NOROO PAINT & COATINGS CO., LTD.  
/ JIN MYUNG HO, KIM YONG KEE
- 7. 공장소재지 : 경기도 안양시 만안구 박달로 351(박달동)  
Address of Manufactory : 351, Bakdal-ro, Manan-gu, Auyang-si, Gyeonggi-do, Korea
- 8. 첨부서류 : 세부인정내용(인정서 발급번호 : 제18-82호)  
Attachment : Description of Certificate (Issue No. 18-82)
- 9. 유효기간 : 2023년 05월 28일 까지  
Date of Expiry : May 28th, 2023

「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.



2018년 11월 05일

### 한국건설기술연구원장

KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING TECHNOLOGY

[ 10223 경기도 고양시 일산서구 고양대로 283(대화동) ]

(Daehwa-Dong) 283, Goyangdae-Ro, Ilsanseo-Gu, Goyang-Si, Gyeonggi-Do, 10223, Korea

□ 변경이력사항

○ 최초 발급 (First Issue) : 2018.05.29. ○ 재발급 (Second Issue) : 2018.11.05.