Earthquake Engineering Society of Korea

한국지진공학회 기술인증 부속서

Annex of Technology Certificate by Earthquake Engineering Society of Korea

신청 기업: ㈜에이엠에스엔지니어링

기술 명칭: 조적건물 고인성페로자켓(HD-WALL) 내진보강공법

Seismic Reinforcement Method of Masonry Buildings using

HD-Wall(High-Dutility Ferro Jacket)

인증서 번호: EESK23TC004

인증 범위: 금회 한국지진공학회가 인증한 상기 기술의 인증 범위는 다음과 같다.

인증범위 : 조적조를 대상으로 고인성페로자켓(UHD-Wall)을 이용한 내진보 강 설계 및 시공 방법

- ① 재료: 내진보강을 위한 합성재료로서 섬유모르타르와 및 보강메시로 구성된 고인성페로자켓의 적정성
- ② 구조보강: 구조실험을 통한 고인성페로자켓 내진보강성능 입증자료의 타 당성, 고인성페로자켓을 이용한 내진보강설계방법의 적정성
- ③ 시공방법: 시공순서 및 절차의 적합성

<이상 끝>