

한국에스지에스(주) 건설시험연구원	성적서 번호 : K-24-0022-R0 진위확인용 랜덤번호 : SGSM3go5GQ
주소: 경기도 화성시 동탄산단 10길 20 및 동탄산단 10길 12 https://www.sgsgroup.kr 전화: 031-669-0600 팩스: 031-646-0888	페이지 : (1)/(2)

1. 의뢰인

- 기관명: 한일시멘트(주)
- 주소: 서울특별시 서초구 서초동 1587
- 의뢰일자: 2023년 10월 27일

2. 시험성적서의 용도 : 품질관리 및 공급원승인용

3. 시험대상품목 또는 물질, 시료명 : 도자기질 타일시멘트 접착용 1종 : 폴리픽스 300

4. 시험기간 : 2023년 10월 27일 ~ 2024년 01월 04일

5. 시험장소 : 고정시험실 현장시험
(주소: 경기도 화성시 동탄산단 10길 20 및 동탄산단 10길 12)

6. 시험방법 : KS L 1592:2021

7. 시험환경 : 온도 : (23 ± 2) °C / 습도 : (50 ± 5) % R.H.

8. 시험결과 : 다음 페이지 첨부

- 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않습니다.
- 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
- 이 시험 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 와 KOLAS 인정사항에 해당하는 시험 성적서입니다.
- 이 성적서의 원본 진위확인은 한국에스지에스 온라인 성적서 조회 홈페이지 (<http://e-checking.kr.sgsg.com/construction/>)에서 열람이 가능합니다.

실무자 : 문 승 권

기술책임자 : 신 도 철

2024. 01. 15.

한국인정기구 인정

한국에스지에스(주) 건설시험연구원

위 성적서는 국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호 인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인 받은 분야에 대한 시험결과입니다.

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service accessible at <http://www.sgsg.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

CQP-708-001-F15 (01)



한국에스지에스(주) 건설시험연구원	성적서 번호 : K-24-0022-R0
주소: 경기도 화성시 동탄산단 10길 20 및 동탄산단 10길 12 https://www.sgsgroup.kr 전화: 031-669-0600 팩스: 031-646-0888	페이지 : (2)/(2)

연 번	시 험 종 목		단 위	시 험 방 법	시 험 결 과
1	위치 교정도		min	KS L 1592:2021	20
2	개방 시간		min		30
3	7 일	A 형 타일	MPa		1.25
		C 형 타일	MPa		0.78
	28 일	A 형 타일	MPa		1.40
		C 형 타일	MPa		1.16
	동결 용해	A 형 타일	MPa		1.10
		C 형 타일	MPa		0.98
4	길이 변화율		%		0.10
5	보수율		%		92

※ 배합비 = 시료(100) : 물(21), 중량비

- 끝 -

