



한국건설자재시험연구원
Korea Construction Material Inspection Company

품질검사 성적서

시료명(생산국) : 정일요업 250×400 도기질 벽타일 (인도)

시료 채취 장소 : (주)유송타일

성과 이용 목적 : 품질관리

공 사 명 : -

발 주 자 : -

시 공 자 : -

의뢰인 : 경기도 고양시 덕양구 서오릉로718(원흥동)

(주)유송타일

국가중요시설 : 해당사항없음

접수번호 : KCM21-07867

접수일자 : 2021년 06월 17일

시료채취일 : 2021년 06월 17일

생 산 자 : 정일요업

재 고 량 : -

시료채취자 : (주)유송타일

상무 오성록

입 회 자 : -

귀하가 품질시험·검사를 의뢰한 위 시료에 대하여 아래 시험 방법에 따라 시험·검사한 결과를 「건설기술 진흥법 시행규칙 제56조 제3항」에 따라 다음과 같이 알려드립니다.

결 과

연번	시험검사종목	시험검사방법	시험검사결과	책임기술인			시험검사자	
				자격종목및번호	성명	서명	성명	서명
1	겉모양	KS L 1001:2019	이상없음	건설재료시험기사 13201101361J	정근영		권용현	
2	치수 - 길이 (mm)	KS L 1001:2019	399.5					
3	치수 - 나비 (mm)	KS L 1001:2019	249.1					
4	치수 - 두께 (mm)	KS L 1001:2019	7.2					
5	취틀림 - 볼록(측정1) (mm)	KS L 1001:2019	0.30					
6	취틀림 - 오목(측정1) (mm)	KS L 1001:2019	없음					
7	취틀림 - 볼록(측정2) (mm)	KS L 1001:2019	0.28					

위 시험·검사 결과는 당초 의뢰 시 제출된 시료에 대한 결과이므로 다른 목적으로의 이용을 금지합니다.

[일반분야]

2021년 07월 14일

한국건설자재시험연구원

원 장 임 동



발급문서전위확인

TEL : 031) 419-3002 / FAX : 484-9977

주 소 : 경기도 안산시 상록구 사사안골3길 9(사사동)

비 고

1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
2. 국가중요시설이란 대통령령, 국회의사당, 대법원, 국가정보원, 중앙행정기관의 청사, 원자력발전소, 발전용량 100만kW 이상 발전소, 전국권으로 방송되는 공영 라디오·TV방송국, 라디오방송 송출력 500만kW 이상의 송신시설, 군사시설, 공항 및 댐 등을 말합니다.

유의사항

책임기술인 및 시험검사자의 성명과 서명이 없는 경우에는 결과에 대한 보증을 할 수 없습니다.



한국건설자재시험연구원
Korea Construction Material Inspection Company

품질검사 성적서

시료명 (생산국) : 정일요업 250×400 도기질 벽타일 (인도)

접 수 번 호 : KCM21-07867

시료 채취 장소 : (주)유송타일

접 수 일 자 : 2021년 06월 17일

공 사 명 : -

생 산 자 : 정일요업

결 과

연번	시험검사종목	시험검사방법	시험검사결과	책임기술인			시험검사자	
				자격종목및번호	성명	서명	성명	서명
8	뒤틀림 - 오목(측정2) (mm)	KS L 1001:2019	없음	건설재료시험기사 13201101361J	정근영		권용현	
9	뒤틀림 - 옆면 (mm)	KS L 1001:2019	0.13					
10	치수의 불규칙도- 긴변의 치수차 (mm)	KS L 1001:2019	0.18					
11	치수의 불규칙도- 짧은변의 치수차 (mm)	KS L 1001:2019	0.08					
12	흡수율 (%)	KS L 1001:2019	11.0					
13	꺾임강도 (N/cm)	KS L 1001:2019	50					
14	내마모성 (g)	KS L 1001:2019	0.02					
15	내균열성	KS L 1001:2019	이상없음					
16	내약품성: 내산성	KS L 1001:2019	이상없음					
17	내약품성: 내알칼리성	KS L 1001:2019	이상없음					

TEL : 031) 419-3002 / FAX : 484-9977

주 소 : 경기도 안산시 상록구 사사안골3길 9(사사동)