



# TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (032)5709-700 FAX (032)575-5613

성적서번호 : TAK-2020-188988

접 수 일 자 : 2020년 12월 17일

대 표 자 : 전명상

시험완료일자 : 2021년 03월 03일

업 체 명 : (주)삼성하우징 천안공장

주 소 : 충청남도 천안시 동남구 성남면 5산단1로 50

시 료 명 : 도자기질 타일시멘트 (드라이본드 15000)

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
위치교정도	min	-	20 이상	KS L 1592 : 2011	A3
개방시간	min	-	30 이상	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(7일기건양생, A형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	1.29	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(7일기건양생, C형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	0.99	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(4주기건양생, A형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	1.35	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(4주기건양생, C형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	1.06	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(4주기건양생 후 동결융해, A형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	0.90	KS L 1592 : 2011	A3
전단접착강도(4주기건양생 후 동결융해, C형타일)	N/mm <sup>2</sup>	-	0.78	KS L 1592 : 2011	A3
길이변화율	%	-	0.1	KS L 1592 : 2011	A3
보수율	%	-	85	KS L 1592 : 2011	A3

\* 배합비(질량비)

시멘트 : 물 = 100 : 26.5

- A3: 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

- 용 도 : 공급원승인용

- 다음 페이지 -

*Park Sanghyo*

작성자 : 박상효

Tel : 032-570-9643

*Jong-Ruk Kwon*

기술책임자 : 권종국

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2021년 03월 03일

한국인정기구 인정

**KTR** 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 2

원본대조필





# TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (032)5709-700 FAX (032)575-5613

성적서번호 : TAK-2020-188988

접 수 일 자 : 2020년 12월 17일

대 표 자 : 전명상

시험완료일자 : 2021년 03월 03일

업 체 명 : (주)삼성하우징 천안공장

주 소 : 충청남도 천안시 동남구 성남면 5산단1로 50

시 료 명 : 도자기질 타일시멘트 (드라이본드 15000)

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
------	----	------	-----	------	----

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인으 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.  
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.  
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

위 성적서는 국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.

*Park Sanghyo*

작성자 : 박상효

Tel : 032-570-9643

*Jong-Kuk Kwon*

기술책임자 : 권종국

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 03월 03일

한국인정기구 인정

**KTR 한국화학융합시험연구원**



위변조 확인용 QR code

**원본대조필**

