



# TEST REPORT

우 28161 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명로 5

TEL (043) 211-6144

FAX (043) 211-6148

성적서번호 : TAC-004535

접수 일자 : 2017년 10월 16일

대표자 : 조달호

시험완료일자 : 2018년 01월 31일

업체명 : (주)바커케미칼코리아

주소 : 충청북도 진천군 덕산면 산수산단1로 13-71

시료명 : 건축용 실링재 (LC 799, SG 79)

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
슬럼프(가로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
슬럼프(세로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
탄성복원성	%	-	89	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:23 °C)	N/mm <sup>2</sup>	-	0.6	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:-20 °C)	N/mm <sup>2</sup>	-	0.8	KS F 4910 : 2010
줄눈나비 신장률(인장응력:23 °C)	%	-	200	KS F 4910 : 2010
줄눈나비 신장률(인장응력:-20 °C)	%	-	200	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의 접착성(23 °C)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의 접착성(-20 °C)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축가열 · 인장냉각 후의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
인공광 노출후의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축응력	N/mm <sup>2</sup>	-	0.6	KS F 4910 : 2010
수중침적후의 일정 신장하에서의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
부피손실	%	-	4	KS F 4910 : 2010

\* G-25HM

- 다음 페이지 -

*Lee Seong-gyu*

작성자 : 이성규  
E-mail : lsg@ktr.or.kr

*Kang Yeong-gwan*

기술책임자 : 강영관  
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2018년 01월 31일

**KTR 한국화학융합시험연구원**



위변조 확인용 QR code



# TEST REPORT

우 28161 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명로 5

TEL (043) 211-6144

FAX (043) 211-6148

성적서번호 : TAC-004535

접수 일자 : 2017년 10월 16일

대표자 : 조달호

시험완료일자 : 2018년 01월 31일

업체명 : (주)바커케미칼코리아

주소 : 충청북도 진천군 덕산면 산수산단1로 13-71

시료명 : 건축용 실링재 (LC 799, SG 79)

## 시험결과

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

\* 용도 : 품질관리용

- 비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 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(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

*Lee Seong-gyu*

작성자 : 이성규  
E-mail: lsg@ktr.or.kr

*Kang Yeong-gwan*

기술책임자 : 강영관  
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2018년 01월 31일

**KTR** 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code