



사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 753-88-01926

법인명(단체명) : 주식회사 케이씨씨실리콘

대표자 : 송영근

개업연월일 : 2020년 12월 01일 법인등록번호 : 110111-7701760

사업장소재지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344(서초동)

본점소재지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344(서초동)

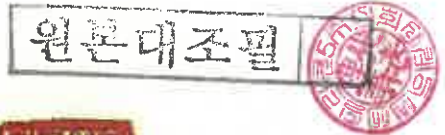
사업의종류 : 업태 제조업 종목 실리콘

발급사유 : 정정



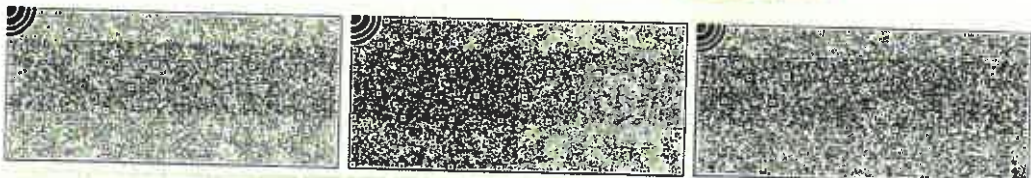
사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :



2020년 12월 15일

서초세무서장



문서확인번호: 1609-8145-1212-7975



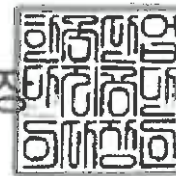
공장등록증명(신청)서

접수번호	2021010572546416001	접수일	2021.01.05	처리기간	즉시
신청인	회사명 주식회사 케이씨씨실리콘 전주공장	전화번호 063-260-1700			
	대표자 성명 송영근	생년월일(법인등록번호) 110111-7701760			
	대표자 주소(법인 소재지) 서울특별시 서초구 사평대로 344 (서초동) 금강빌딩				
등록 내용	공장 소재지 전라북도 완주군 봉동읍 과학로 801, 완주산업단지	지목 공장용지	보유구분 자가 [O], 임대 []		
	공장 등록일 2021년 01월 04일	사업 시작일	종업원 수 남 :124 여 :7		
	공장의 업종(분류번호) 석탄화학계 화합물 및 기타 기초 유기 화학물질 제조업(20119)				
	공장 부지 면적(㎡) 122907.500	제조시설 면적(㎡) 23153.650	부대시설 면적(㎡) 22247.990		
등록 조건					
등록변경·증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)				공장관리번호 457102020556919	

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조제1항·제2항·제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2021년 01월 05일

한국산업단지공단장



◆본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 정부24(gov.kr)의 인터넷발급문서진위확인 메뉴를 통해 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다.(발급일로부터 90일까지) 또한 문서하단의 바코드로도 진위확인(정부24 앱 또는 스캐너용 문서확인프로그램)을 하실 수 있습니다.

경영시스템인증서

(주)케이씨씨실리콘 전주공장

- 공장 : 전라북도 완주군 봉동읍 과학로 801
- 본사 : 서울특별시 서초구 사평대로 344



한국표준협회는 위 조직의 품질경영시스템이
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 QMS-1853

표 준 KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

인증범위 실리콘원재(폴리머, 레진, 실란, 검), 실리콘(에멀전, 디스퍼전, 고무, 경화제) 및 실란트의 설계 및 제조

유효기간 2021년 05월 08일부터 2024년 05월 07일까지

최초인증일 : 2004년 06월 02일

원본대조필



2021년 04월 02일

KSA



한국표준협회

서울시 강남구 테헤란로 69길 5



한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 품질경영체제
인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-QC-30)받았습니다.

경영시스템인증서

(주)케이씨씨실리콘 전주공장

- 공장 : 전라북도 원주군 봉동읍 과학로 801
- 본사 : 서울특별시 서초구 사평대로 344



한국표준협회는 위 조직의 환경경영시스템이
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 EMS-0244

표 준 KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

인증범위 실리콘원재(폴리머, 레진, 실란, 겜), 실리콘(에멀전, 디스퍼전, 고무, 경화제) 및 실란트의 설계 및 제조

유효기간 2019년 06월 02일부터 2022년 06월 01일까지

원본대조필



최초인증일 : 2004년 12월 07일

2021년 04월 02일

* 사명 변경에 따른 인증서 재발행

KSA



한국표준협회



한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 환경경영체계 인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-EC-11)받았습니다.

서울특별시 강남구 테헤란로 69길 5



인증번호 : 제 05-0147 호

Certificate



제품인증서

- 1. 제조업체명 : 주식회사 케이씨씨실리콘 전주공장
- 2. 대표자성명 : 송영근
- 3. 공장소재지 : 전북 완주군 봉동읍 과학로801
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 건축용 실링재
 - 나. 표준번호 : KS F 4910
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : ---. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2021년 01월 12일



한국표준협회



원본대조필



- 1. 최초 인증일 : 2005-03-30
- 2. 차기심사 완료기한 : 2022-03-29
- 3. 최종 변경일 : 2021-01-12 (분할설립)

제 21275 호

환경표지 인증서

- 1. 상 호 : (주)케이씨씨실리콘
- 2. 사업자등록번호 : 753-88-01926
- 3. 소재지 : 서울특별시 서초구 사평대로 344 (서초동)
- 4. 공장·사업장소재지 : 전라북도 완주군 봉동읍 과학로 801
- 5. 대표자성명 : 송영근
- 6. 대상제품 : EL259.건축용 실링재
- 7. 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
- 8. 인증기간 : 2019.12.18 부터 2021.12.17 까지
- 9. 인증사유 : "유해물질 감소, 생활 환경오염 감소"

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2019.12.18
 ※ 재발행 사유 : 양도양수발행

2021년 03월 31일

한국환경산업기술원장



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제31조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무를 위탁받은 기관입니다.

사실확인 : 1577-7360



[별첨] 1 / 1
제 21275 호

기본상표명	파생상표명	용도·제공서비스
SL825프리미엄		건축용 실링재(실내용, 1액형, F25HM)
SL922		건축용 실링재(실내외용, 2액형, G20HM)
SL819		건축용 실링재(실내외용, 1액형, G25HM)





친환경 건축자재 인증서

인증번호 : HB480E07-01

업 체 명 : (주)케이씨씨실리콘

대 표 자 : 송 영 근

소 재 지 : 서울시 서초구 사평대로 344

제 조 사 : (주)케이씨씨실리콘 전주공장

인증기간 : 2019. 03. 25 ~ 2022. 03. 24

인증제품

- 표준번호(명) : SPS-KACA0020-7174 친환경 건축자재
- 시 험 방 법 : 환경부 실내공기질 공정시험기준
- 제 품 (모 델) 명 : SL819
- 제 품 분 류 : 실란트
- 인 증 등 급 : 최우수 ●●●●●
- 인 증 사 유 : 오염물질 저감

산업표준화법 제27조 및 단체표준 업무규정에 따른 인증심사를 실시한 결과
친환경 건축자재 단체표준 인증심사기준에 적합하므로
위와 같이 친환경 건축자재 단체표준(HB마크)에 적합함을 인증합니다.

2020년 12월 29일

한국공기청정협회장



(06162 서울 강남구 테헤란로63길 11 이노센스빌딩 9층, 전화 : (02)553-4156, www.kaca.or.kr)

1. 최초인증일 : 2010년 03월 25일

2. 최종변경일 2020년 12월 29일 (업체명 및 대표이사 변경)

원본대조필





친환경 건축자재 인증서

인증번호 : HB690E07-02

업체명 : (주)케이씨씨실리콘

대표자 : 송영근

소재지 : 서울시 서초구 사평대로 344

제조사 : (주)케이씨씨실리콘 전주공장

인증기간 : 2019. 05. 25 ~ 2022. 05. 24

인증제품

- 표준번호(명) : SPS-KACA0020-7174 친환경 건축자재
- 시험방법 : 환경부 실내공기질 공정시험기준
- 제품(모델)명 : SL820
- 제품분류 : 실란트
- 인증등급 : 최우수 ●●●●●●
- 인증사유 : 오염물질 저감

산업표준화법 제27조 및 단체표준 업무규정에 따른 인증심사를 실시한 결과
친환경 건축자재 단체표준 인증심사기준에 적합하므로
위와 같이 친환경 건축자재 단체표준(HB마크)에 적합함을 인증합니다.

2020년 12월 29일

한국공기청정협회장



(06162 서울 강남구 테헤란로63길 11 이노센스빌딩 9층, 전화 : (02)553-4156, www.kaca.or.kr)

1. 최초인증일 : 2010년 05월 25일

2. 최종변경일 2020년 12월 29일 (업체명 및 대표이사 변경)

원본대조필





TEST REPORT

우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (063)214-2960 FAX (063)214-2964

성적서번호 : TAK-2020-159768

접 수 일 자 : 2020년 10월 26일

대 표 자 : 송명근

시험완료일자 : 2021년 02월 16일

업 체 명 : (주)케이씨씨실리콘 전주공장

주 소 : 전라북도 완주군 봉동읍 과학로 801

시 료 명 : 건축용 실링재(SL819, G-25HM)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
슬럼프(가로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
슬럼프(세로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
탄성복원성	%	-	91	KS F 4910 : 2010
인장특성(줄눈 나비의 신장율)	%	-	200	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:23℃)	N/mm ²	-	0.7	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:-20℃)	N/mm ²	-	0.8	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의점착성(23℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의점착성(-20℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축가열,인장냉각후의 점착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
인공광 노출후의 점착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축응력	N/mm ²	-	0.6	KS F 4910 : 2010
수중침적후의 일정 신장하에서의 점착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
부피손실	%	-	4	KS F 4910 : 2010

* 본 성적서는 업체명 변경으로 인한 수정발급본임(수정발급일 : 2021년 03월 26일).

* Type : G-25HM

** Flow : (5 ± 2) °C

- 용 도 : 품질관리를

- 다음 페이지 -

Lee, Sun-Gyu

작성자 : 이선규

Tel : 032-570-9646

Jun-Seo Park

기술책임자 : 박준서

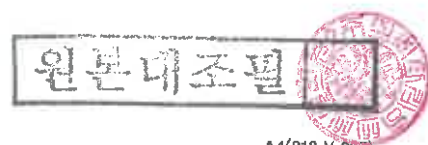
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 02월 16일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



	KCC CORPORATION 344, SAPYEONGDAERO, SEOCHO-GU, SEOUL, KOREA TEL : 82-2-3480-5858 FAX : 82-2-3480-5398
---	--

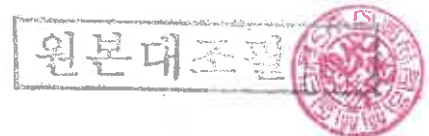
시 험 성 과 대 비 표

- 용도 : 일액형 구조용 실리콘 실란트
- 제품명 : SL819
- KS 품질 등급 : G형 25HM

성적서 No. TAK-2020-159768

품질 항목	단위	KS F 4910 기준		시험 결과치	판 정	비고	
		(등급 : G-25HM)					
슬럼프	세로	mm	3 mm이하	0	합격	KSF4910-2010	
	가로	mm	3 mm이하	0	합격	KSF4910-2010	
탄성 복원성		%	60 이상	91	합격	KSF4910-2010	
인장특성	줄눈나비 신장율		%	200(M ₁₀₀)	좌 동	합격	KSF4910-2010
	인장 응력	23°C	N/mm ²	0.4 초과	0.7	HM에 준함	KSF4910-2010
		-20°C	N/mm ²	0.6 초과	0.8	HM에 준함	KSF4910-2010
일정신장하에서의 접착성(23°C)		-	파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
일정신장하에서의 접착성(-20°C)		-	파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
압축가열·인장냉각후 접착성		-	파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
인공광 노출 후의 접착성		-	파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
수중침적후의 일정신장하에서의 접착성		-	파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
압축응력(75%)		N/mm ²	시험의 결과를 보고한다	0.6	-	KSF4910-2010	
부피손실		%	10 이하	4	합격	KSF4910-2010	

성적서 2021





TEST REPORT

우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (063)214-2960 FAX (063)214-2964

성적서번호 : TAK-2020-159783

대표자 : 송영근

업체명 : (주)케이씨씨실라콘 전주공장

주소 : 전라북도 완주군 봉동읍 과학로 801

시료명 : 건축용 실링재(SL820, G-25HM)

접수일자 : 2020년 10월 26일

시험완료일자 : 2021년 02월 19일

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
슬럼프(가로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
슬럼프(세로)	mm	-	0	KS F 4910 : 2010
탄성복원성	%	-	91	KS F 4910 : 2010
인장특성(줄눈 나비의 신장율)	%	-	200	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:23℃)	N/mm ²	-	0.5	KS F 4910 : 2010
인장특성(인장응력:-20℃)	N/mm ²	-	0.7	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의접착성(23℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
일정신장하에서의접착성(-20℃)	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축가열,인장냉각후의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
인공광 노출후의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
압축응력	N/mm ²	-	0.5	KS F 4910 : 2010
수중침적후의 일정 신장하에서의 접착성	-	-	이상없음	KS F 4910 : 2010
부피손실	%	-	3	KS F 4910 : 2010

※ 본 성적서는 업체명 변경으로 인한 수정발급본임(수정발급일 : 2021년 03월 26일).

* Type : G-25HM

** Flow : (5 ± 2) °C

*** Mixing ratio(Weight)

A : B = 13 : 1

- 다음 페이지 -

Lee, Sun-Gyu

작성자 : 이선규

Tel : 032-570-9646

Jun-Seo Park

기술책임자 : 박준서

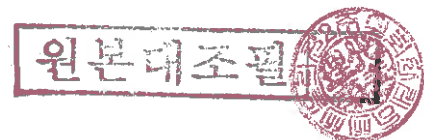
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2021년 02월 19일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



	KCC CORPORATION 344, SAPYEONGDAERO, SEOCHO-GU, SEOUL, KOREA TEL : 82-2-3480-5858 FAX : 82-2-3480-5398
---	--

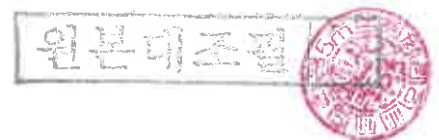
시 험 성 과 대 비 표

- 용도 : 이액형 구조용 실리콘 실란트
- 제품명 : SL820
- KS 품질 등급 : G형 25HM

성적서 No. TAK-2020-159783

품질 항목	단위	KS F 4910 기준 (등급 : G-25HM)		시험 결과치	판 정	비고	
		기준	결과				
슬럼프	세로	mm	3 mm이하	0	합격	KSF4910-2010	
	가로	mm	3 mm이하	0	합격	KSF4910-2010	
탄성 복원성	%		60 이상	91	합격	KSF4910-2010	
인장 특	줄눈나비 신장율		%	200(M ₁₀₀)	좌 동	합격	KSF4910-2010
	인장 용력	23°C	N/mm ²	0.4 초과	0.5	HM에 준함	KSF4910-2010
		-20°C	N/mm ²	0.6 초과	0.7	HM에 준함	KSF4910-2010
일정신장하에서의 접착성(23°C)			파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
일정신장하에서의 접착성(-20°C)			파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
압축가열·인장냉각후 접착성			파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
인공광 노출 후의 접착성			파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
수중침적후의 일정신장하에서의 접착성			파괴되어서는 안됨	이상없음	합격	KSF4910-2010	
압축용력(75%)		N/mm ²	시험의 결과를 보고한다	0.5	-	KSF4910-2010	
부피손실		%	10 이하	3	합격	KSF4910-2010	

성적서 2021



실란트 시공실적

The certificate of the delivery result

PROJECT명	소재지	시공사	작용부위	사용제품
순화동 포스코 THE#	서울시 중구	포스코건설	2,4-SIDE 공법	코레실 SL819
가산동 우림 라이온스벨리 II	서울시 구로구	우림건설	2,4-SSG	코레실 SL819
부평 우림 라이온스벨리	경기도 부평	우림건설	2,4-SSG	코레실 SL819
구로동 코오롱 싸이언스벨리	서울시 구로구	코오롱건설	4-SSG	코레실 SL819
분당 타워팰리스	경기도 성남시 분당구	삼성중공업	2,4-SIDE공법	코레실 SL819
고양시 국제 전시장(KINTEX)	경기도 고양시	현대건설 외	2-SIDE공법	코레실 SL819
진로발효사옥	서울시 강남구	삼성물산	2,4-SIDE공법	코레실 SL819
용인시 행정복합타운	경기도 용인시	현대건설	4-SSG	코레실 SL819
대구 달성군청사	대구 달성군	현대건설	4-SSG	코레실 SL819
도곡동 SK리더스뷰	서울시 강남구	SK건설	2-SIDE공법	코레실 SL819
삼성화재 청량리 사옥	서울시 동대문구	삼성물산	4-SSG	코레실 SL819
거제도 삼성중공업 사옥	경남 거제시	삼성중공업	4-SSG	코레실 SL819
부산 베네시티	부산 해운대구	현대건설	4-SSG	코레실 SL819
영등포 점프빌라노	서울시 영등포구	대림산업	4-SSG	코레실 SL819
용산민자역사	서울시 용산구	현대산업개발	4-SSG	코레실 SL819
용산LG자이	서울시 용산구	LG건설	4-SSG	코레실 SL819
KIST 국제협력관	서울시 성북구	두산건설	4-SSG	코레실 SL819
전남 도청사	전남 무안군	LG건설	4-SSG	코레실 SL819
신촌 르메이에르 5	서울시 서대문구	르메이에르건설	4-SSG	코레실 SL819
여의도 증권감독원 리모델링	서울시 영등포구	동부건설	4-SSG	코레실 SL819
송인동 롯데캐슬 천지인	서울시 종로구	롯데건설	4-SSG	코레실 SL819
건대역 한림 포스빌	서울시 광진구	포스코건설	4-SSG	코레실 SL819
부산 유원 골든 타워	부산 부산진구	유원건설	4-SSG	코레실 SL819
구로동 한신타워	서울시 구로구	한신공영	2-SSG	코레실 SL819
국제전자센터	서울시 서초구	신원종합건설	4-SSG	코레실 SL819
미사-860사옥	서울시 강남구	나산건설	2,4-SSG	코레실 SL819
석촌 오피스텔	서울시 송파구	벽산건설	2,4-SSG	코레실 SL819
한신증권 강동빌딩	서울시 송파구	삼경건설	3,4-SSG	코레실 SL819
아주산업(주) 사옥	서울시 서초구	두산건설	2,4-SSG	코레실 SL819
제주 건설공제회관	제주도	정한종합건설	2,4-SSG	코레실 SL819
건국상호신용 금고	서울시 강남구	배영공영	2,4-SSG	코레실 SL819
보람증권	서울시 영등포구	코오롱건설	2,4-SSG	코레실 SL819
양동 4지구	서울시 중구	(주)대우건설	2-SSG	코레실 SL819
이천현대전자연구소	경기도 이천시	현대건설	2,4-SSG	코레실 SL819
한라건설사옥	서울시 송파구	한라건설	2,4-SSG	코레실 SL819
삼보컴퓨터	서울시 영등포구	럭키개발	2,4-SSG	코레실 SL819
현대 타워랜드	경기도 안산시	현대건설	2,4-SSG	코레실 SL819
문화일보사옥	서울시 서대문구	현대건설	2,4-SSG	코레실 SL819
한전기술정보센터/기술연구소	경기도 용인시	한진건설	2,4-SSG	코레실 SL819
스타맥스빌딩	서울시 강남구	삼성건설	4-SSG	코레실 SL819
우정상호신용 금고	경기도 구리시	신동아건설	4-SSG	코레실 SL819
대현빌딩	서울시 서대문구	조원건설	4-SSG	코레실 SL819
산업안전보건연구소	경기도 부천시	우왕건설	2,4-SSG	코레실 SL819
부천소사구청	경기도 부천시	상우종합건설	4-SSG	코레실 SL819
신안빌딩	서울시 강남구	신안건설	4-SSG	코레실 SL819
건영플라자	서울시 도봉구	(주)건영	2,4-SSG	코레실 SL819
금촌타워	경기도 성남시	현대건설	2,4-SSG	코레실 SL819
상업은행 부천점	경기도 부천시	대림산업	2,4-SSG	코레실 SL819
삼성전자 대전사옥	대전광역시	삼성중공업	2,4-SSG	코레실 SL819



실란트 시공실적

The certificate of the delivery result

PROJECT명	소재지	시공사	적용부위	사용제품
여의도 롯데캐슬 엔파이어	서울시 영등포구	롯데건설	SSG 구조용	코레실 SL820
분당 I-SPACE I, II, III	경기 성남시	현대산업개발	SSG 구조용	코레실 SL820
목동 세트빌	서울시 양천구	삼성물산	SSG 구조용	코레실 SL820
잠실 한화 갤러리아	서울시 송파구	한화건설	SSG 구조용	코레실 SL820
대림 아크로비스타	서울시 서초구	대림산업	SSG 구조용	코레실 SL820
스타타워 빌딩	서울시 강남구	현대산업개발	SSG 구조용	코레실 SL820
송도 포스코 사옥	인천시 연수구	포스코건설	SSG 구조용	코레실 SL820
동탄 위버폴리스	경기도 화성시	풍성건설	SSG 구조용	코레실 SL820
송도 the PRAU	인천시 연수구	코오롱건설	SSG 구조용	코레실 SL820
동탄 메타폴리스	경기도 화성시	포스코건설	SSG 구조용	코레실 SL820
대전 철도기관 공동사옥	대전시 동구	두산건설	SSG 구조용	코레실 SL820
남산 SK리더스뷰	서울시 중구	SK건설	SSG 구조용	코레실 SL820
분당 NHN 본사	경기도 성남시	현대건설	SSG 구조용	코레실 SL820
신림 포도몰 현장	서울시 관악구	롯데건설	SSG 구조용	코레실 SL820
마포 롯데캐슬 프리지던트	서울시 마포구	롯데건설	SSG 구조용	코레실 SL820
해운대 대우월드마크	부산시 해운대구	대우건설	SSG 구조용	코레실 SL820
스타시티2	서울시 성동구	금호건설	SSG 구조용	코레실 SL820
금호-아시아나 사옥	서울시 종로구	금호건설	SSG 구조용	코레실 SL820
상암동 우리은행	서울시 마포구	삼성건설	SSG 구조용	코레실 SL820
송도 더샵 퍼스트월드	인천시 연수구	포스코건설	SSG 구조용	코레실 SL820
엠코 의왕연구소	경기도 의왕시	엠코건설	SSG 구조용	코레실 SL820
신도림 테크노마트	서울시 구로구	프라임건설	SSG 구조용	코레실 SL820
개성공단 종합지원센터	황해도 개성시	금호산업	SSG 구조용	코레실 SL820
온양온천역사	충남 온양	금광기업	SSG 구조용	코레실 SL820
의정부 북부지방법원 청사	경기도 의정부시	대우건설	SSG 구조용	코레실 SL820
광주시청사	경기도 광주시	동부건설 현대건설	SSG 구조용	코레실 SL820
아산만 I Park	충남 아산시	현대산업개발	SSG 구조용	코레실 SL820
에이스 하이테크 21	부산시 해운대구	에이스건설	SSG 구조용	코레실 SL820
(서면) the # 센트럴스타	부산시 서면	포스코건설	SSG 구조용	코레실 SL820
왕십리 민자역사	서울시 성동구	삼환기업	SSG 구조용	코레실 SL820
성남시청사	경기도 성남시	현대건설	SSG 구조용	코레실 SL820
성북구청사	서울시 성북구	삼성물산	SSG 구조용	코레실 SL820
대전 정부제3청사	대전광역시	현대건설 외	석재, 창호주위	코레실 MS9420
EXPO 자원활용관	대전광역시	신세기건설	석재, 창호주위	코레실 MS9420
력기첨단연구소	대전광역시	력기개발	석재, 창호주위	코레실 MS9420
대우고동기술원	경기 용인시	(주)대우	석재, 창호주위	코레실 MS9420
항공우주연구소	대전광역시	한일개발	석재, 창호주위	코레실 MS9420
동아빌딩	대구광역시	화성산업	석재, 창호주위	코레실 MS9420
성원 B/D	서울시 강남구	대림산업	석재, 창호주위	코레실 MS9420
포철사옥	경북 포항시	삼성종합건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
마포동국 B/D	서울시 마포구	동국산업	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
한국은행 전주지점	전북 전주시	(주)금강	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
강서전화국	서울시 양천구	한보건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
인터콘티넨탈호텔	서울시 강동구	현대건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
조폐공사	충남 대덕군	미룡건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
여전도회관	서울시 종로구	한라건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
무역센터	서울시 강남구	(주)대우	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
현대증권본사	서울시 영등포구	현대건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
현대증권 상계동지점	서울시 노원구	현대건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
군산 KBS방송국	전북 군산시	(주)건영	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
증권감독원청사	서울시 영등포구	동부건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420
대한투자신탁	서울시 영등포구	동부건설	GPC, 창호주위	코레실 MS9420

원본대조필

