



ISO 9001

자재공급 승인요청서

(주) 고마스방수 (구. 동방포루마)

방수재 종합 MAKER, 방수재의 명문(since 1973)

本 社 : 서울 용산구 한남대로11길 12 고마스빌딩
TEL : 790-9200 (代) FAX : 790-7717

工 場 : 인천 서구 도담로 132



고마스방수 사옥
(한남대교 북단에 위치)



인천공장 전경



ISO 9001

자재공급 승인요청서

(주) 고마스방수 (구. 동방포루마)

방수재 종합 MAKER, 방수재의 명문(since 1973)

목 차 Contents

□ 회사연혁	05	□ 시험성적서 (포시몰).....	16
□ 사업자등록증	06	□ 시험성적서 (포루마).....	17
□ 공장등록증	07	□ 시험성적서 (실카투).....	18
□ ISO인증서	08	□ 자재납품실적 (하이고마스)	22
□ KS인증서 (포시몰)	09	□ 자재납품실적 (고마스)	24
□ KS인증서 (하이고마스)	10	□ 자재납품실적 (포시몰)	30
□ 환경표지 인증서 (하이고마스, 포시몰, 고마스)	11	□ 자재납품실적 (포루마)	31
□ 시험성적서 (하이고마스)	14	□ 자재납품실적 (실카투)	32
□ 시험성적서 (고마스)	15		

회사연혁

History

- 1973. 06 동방포루마 설립
국내최초 수용성 아스팔트 “포루마” 생산
- 1982. 07 서울시 지정 우수방수재 및 시공업체로 선정
- 1985. 06 인천 서구 원당동으로 공장 확장 이전
(연간 생산능력 : 방수재 10,000ton)
- 1987. 03 수용성 고무아스팔트 (고형분 60%) 개발, 생산
- 1993. 03 고농도 고무아스팔트 (고형분 85%) 개발, 생산
- 1995. 11 KS 인증(KS F 3211 고무아스팔트계) “하이고와스”
- 1996. 12 겨울용 방동 고무 아스팔트 에멀존 개발, 생산 “고와스”
- 1999. 02 수직면용 고무 아스팔트 방수재 개발, 생산
- 1999. 08 PCM방수재 개발, 생산
- 1999. 11 규산질계 도포 방수재 개발, 생산 “실키투”
- 1999. 12 ISO 9001 품질보증체제 인증 획득
- 2000. 03 주차장 바닥재(고무 아스팔트 몰탈)개발, 생산 “고와스콘”
- 2003. 11 KS 인증(KS F 4916 시멘트 혼화용 폴리머) “포시몰”
- 2005. 10 “하이고와스”, “포시몰” 친환경 건축자재 인증
- 2007. 12 한남동 사옥으로 이전(본점)
- 2014. 03 인천광역시 서구 오류동 검단산업단지내 공장이전
- 2014. 12 “(주)고와스방수” 로 사명변경
- 2017. 05 “고와스” 친환경 건축자재 인증
- 2019. 12 친환경 고무아스팔트와 이지시트를 이용한 복합방수공법
"특허 제 10-2063334 호 등록"
- 2020. 09 친환경 고무아스팔트와 이지시트를 이용한 복합방수공법
"특허 제 10-2153343 호 등록"

사업자등록증

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 136-85-05301

법인명(단체명) : (주) 고와스방수 (인천지점)

대표자 : 이원헌

개업년월일 : 1996년 01월 01일 법인등록번호 : 110111-0320103

사업장소재지 : 인천광역시 서구 도당로 132
(오류동, 검단일반산업단지28-2블럭)

본점소재지 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동, 고와스빌딩)

사업의종류 : 업태 기타화학제품제조업 종목 방수제, 미끄럼방지포장재

교부사유 : 상호정정

사업자단위과세 적용사업자 여부 : 여() 부(V)

전자세금계산서 전용메일주소 :

2014년 12월 26일

서인천 세무서장



국세청



원본대조필



[별지 제8호의2서식] <개정 2011.10.19>

공장설립온라인지원시스템(www.femis.go.kr)
에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청서)

* []에는 해당되는 곳에 √표를 합니다.

(앞쪽)

접수번호 접수일자 처리기간 즉시

신청인	회사명 (주)고와스방수 (인천지점)	전화번호 032) 563-1473
	대표자 성명 이원현	생년월일(법인등록번호) 110111-0320103
	대표자주소(법인소재지) 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동, 고와스빌딩)	

등록 내용	공장소재지 도로명 : 인천광역시 서구 도당로 132 (오류동, (주)동방포루마) 지번 : 인천광역시 서구 오류동 1632-2번지 (주)동방포루마	지목 공장용지	보유구분 자가 [√] 임대 []
	공장등록일 2014-03-06 사업시작일 종업원수 남:25 여:2		
	공장의 업종(분류번호) 그외 기타 분류안된 화학제품 제조업 (20499)		
	공장부지면적 3,300.000 m ² 제조시설면적 866.400 m ² 부대시설면적 308.000 m ²		

등록 조건 조건 : 조건부등록
사유 : - 환경관련 법령 및 환경영향평가 협의내용 준수할 것
- 검단일반산업단지관리공단 청관을 준수할 것

등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)
2015-01-02
사유 : 회사명변경 (주)동방포루마→(주)고와스방수, 가지번주소28-2 → 확정지번1632-2
「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

2015년 01월 02일

신청인 이원현 (서명 또는 인)

검단일반산업단지관리공단 귀하

구비서류	없음	수수료	원
------	----	-----	---

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조([] 제1항 · [] 제2항 · [] 제3항)에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2015년 01월 02일

검단일반산업단지관리공단



210mm×297mm[일반용지 70g/㎡(재활용품)]



원본대조필

품질경영시스템 인증서

(주)고마스방수

인천광역시 서구 도당로 132

KOTRIC 인증센터가 아래와 같이
위 조직의 인증표준과 인증범위가 적합함을 인증합니다.

ISO 9001:2015 / KS Q ISO 9001:2015

인증번호 : KQS 5629

인증범위 :

건설용 도막 방수재, 시멘트 혼화용 폴리머의 설계, 개발 및 생산

적용제외요구사항 [해당없음]

유효기간	: 2026년 12월 29일
최초등록일	: 1999년 12월 30일
발행일	: 2023년 10월 13일

경신인증등록에 의한 재발행



President

KOTRIC 인증센터

경기도 고양시 덕양구 오릉로 130 위프라일 트윈타워, 8층 1026호, 1027호
www.ktrcc.co.kr



SINCE 1995

KAB-QC-07

원본대조필



본 인증서는 KOTRIC 인증센터의 자산입니다.
본 인증서는 IAF MLA에 가입한 KAB에서 인정된 인증서입니다.
본 인증서는 매년 시후 심사 및 경신 심사를 받을 시에만 유지됩니다.
제일 기간동안 실재중 유지 받을 경우 인증이 취소됩니다.

제 KCL-17-994 호



제품인증서

1. 제조업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
2. 대표자성명 : 이원헌
3. 공장 소재지 : 인천광역시 서구 도당로 132(오류동)
4. 인증제품 :
 - 가. 표준명 : 시멘트 혼화용 폴리머
 - 나. 표준번호 : KSF4916
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
시멘트 혼화용 폴리머 분산제

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

2024년 01월 10일



한국건설생활환경시험연구원장



1. 최초인증일 : 2003년 11월 21일
2. 기관변경일 : 2017년 12월 20일
3. 최종변경일 : 2024년 01월 10일 (3년주기 정기심사)
4. 정기심사기한 : 2026년 12월 19일

원본대조필



제 KCL-17-993 호



제품인증서

1. 제조업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
2. 대표자성명 : 이원헌
3. 공장 소재지 : 인천광역시 서구 도담로 132(오류동)
4. 인증제품 :
 - 가. 표준명 : 건설용 도막 방수재
 - 나. 표준번호 : KSF3211
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : 고무아스팔트계(수평부용)

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

2024년 01월 10일



한국건설생활환경시험연구원장



1. 최초인증일 : 1995년 11월 01일
2. 기관변경일 : 2017년 12월 20일
3. 최종변경일 : 2024년 01월 10일 (3년주기 정기심사)
4. 정기심사기한 : 2026년 12월 19일

원본대조필



제 3470 호

환경표지 인증서

- 1. 상 호 : (주)고파스방수
- 2. 사업자등록번호 : 114-81-44136
- 3. 소재지 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12
(한남동, 고파스빌딩)
- 4. 공장·사업장소재지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (오류동)
- 5. 대표자성명 : 이원헌
- 6. 대상제품 : EL244.건설용 방수재
- 7. 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
- 8. 인증기간 : 2021.10.12 부터 2024.10.04 까지
- 9. 인증사유 : "유해물질 감소"

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

※ 최초 교부 : 2005.10.05

2021년 10월 14일

한국환경산업기술원장



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제33조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무를 위탁받은 기관입니다.

사실확인 : 1577-7360

원본대조필



환경표지 인증서 - 별첨

[별첨] 1 / 1

제 3470 호

기본상표명	파생상표명	용도·제공서비스
하이코파스(수직부용)		부집형 방수재 (건설용 도막 방수재, 고무 아스팔트제)
하이코파스(수평부용)		부집형 방수재 (건설용 도막 방수재, 고무 아스팔트제)
포시몰(시멘트 혼화용 고무라텍스)		부집형 방수재 (시멘트 혼화용 폴리머, 분산제)



원본대조필

A red circular official seal is located to the right of the text '원본대조필'.



단체표준인증서

인 증 번 호 : 제 HB1955G17-01 호
 업 체 명 : (주)고파스방수
 대 표 자 : 이원현
 공 장 소 재 지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (인천지점)
 공장 사업자등록번호 : 136-85-05301
 인증계약 유효기간 : 2023.05.30 ~ 2026.05.29
 단 체 표 준 명 : 친환경 건축자재
 단 체 표 준 번 호 : SPS-KACA 0020-7174
 종류·등급·호칭·모델 : · 기타 / 최우수
 · 고파스

「산업표준화법」 제27조 2항 및 한국공기청정협회 단체표준 업무
 규정에 따른 인증심사를 실시한 결과 인증심사기준에 적합하므로
 위와 같이 단체표준에 적합함을 인증합니다.

2023년 04월 20일

한국공기청정협회



- 최초인증일 : 2017.05.30
- 최종변경일 : 2023.04.20
- 변경/재교부사유 : 정기심사



문서확인번호 : 0948-1629-0624-7162
 (06162 서울 강남구 테헤란로 63길 11 이노센스빌딩 9층, 전화 : (02)553-4156, www.kaca.or.kr)

원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT24-007946K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동, 고와스빌딩)
3. 시험기간 : 2024년 01월 17일 ~ 2024년 02월 07일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 하이코와스[건설용 도막방수재_고무아스팔트계]
6. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2015

7. 시험결과

1) 하이코와스[건설용 도막방수재_고무아스팔트계]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
인장성능-인장강도	N/mm	(1)	0.5	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	3000 이상		
인열강도	N/mm	(1)	4.9		

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창3길 73

— 끝 —

확인	작성자 성명	홍성복	기술책임자 성명	이봉춘
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2024년 02월 07일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창3길 73 ☎ (043)210-8948

총 1페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT24-007947K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동, 고막스빌딩)
3. 시험기간 : 2024년 01월 17일 ~ 2024년 02월 07일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 고막스[화장실 방수재]
6. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2015

7. 시험결과

1) 고막스[화장실 방수재]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
인장성능-인장강도	N/mm	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	1.919		
인열강도	N/mm	(1)	4.2		

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

--- 끝 ---

확인	작성자 성명	홍성복		기술책임자 성명	이봉춘	
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2024년 02월 07일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 ☎ (043)210-8948

총 1페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-113454K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2023년 12월 14일 ~ 2024년 02월 07일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 포시물[시멘트 혼화용 폴리머]
6. 시험방법
 - (1) KS F 4916:2022

7. 시험결과

1) 포시물[시멘트 혼화용 폴리머]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
균형강도	MPa	(1)	12.0	(20±2) C. (65±20) % R.H.	A
압축강도	MPa	(1)	47.8		
부착강도	MPa	(1)	1.5		
흡수율	%	(1)	4.5		
투수량	g	(1)	3		
길이변화율	%	(1)	0.084		

* 배합비(질량비)

[시멘트 : 표준사 : 시료 = 1 : 3 : 0.6]

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

— 끝 —

확인	작성자 성명	김경훈	김경훈	기술책임자 성명	이봉춘	이봉춘
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2024년 02월 07일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 ☎ (043)210-8982

총 1페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT24-007948K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동, 고와스빌딩)
3. 시험기간 : 2024년 01월 17일 ~ 2024년 02월 26일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 포루마[수용성 아스팔트]
6. 시험방법
 - (1) KS M ISO 3251:2019
 - (2) KS M 5000:2019
 - (3) KS M 0011:2013

7. 시험결과

1) 포루마[수용성 아스팔트]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
불휘발분{(105±2)℃,3시간}	%	(1)	56.1	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
지속건조시간	min	(2)	15		
pH	pH	(3)	8.19		

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창3길 73

— 끝 —

확인	작성자 성명	홍성록		기술책임자 성명	이봉춘	
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2024년 02월 26일

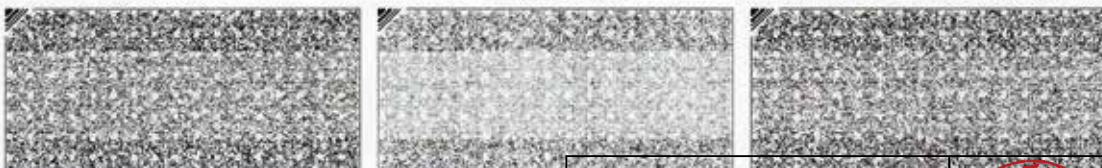
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창3길 73 ☎ (043)210-8948

총 1페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-113455K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2023년 12월 14일 ~ 2024년 02월 07일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 실카투[규산질계 분말형 도포방수재]
6. 시험방법
 - (1) KS F 4918:2023
7. 시험결과

1) 실카투[규산질계 분말형 도포방수재]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
부착강도(표준상태)	MPa	(1)	2.4	(20±2) °C, (65±20) % R.H.	A
부착강도(침지후 상태)	MPa	(1)	2.1		
내잔갈림성	-	(1)	잔갈림이 생기지 않음		
흡수량	g	(1)	1.1		
압축강도	MPa	(1)	15.4		
내투수성	-	(1)	투수되지 않음		

* 배합비(골량비)

[분말시료 : 액상시료 : 물 = 100 : 10 : 20]

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

— 끝 —

확인	작성자 성명	김경훈	김경훈	기술책임자 성명	이봉춘	이봉춘
비고: 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.						

2024년 02월 07일

한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 ☎ (043)210-8982

총 1페이지 중 1페이지

양식TOP-12-01-03(1)



원본대조필





2023년 주요납품 실적표

하이고마스

고마스

포시몰

포루마

실카투

자재납품
실적

자재납품실적 - 하이고마스

하이고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
의왕 일원 지식산업센터현장	현대산업개발	
충남 논산아이파크현장	현대산업개발	
거제 연산 아이파크현장	현대산업개발	
부산 아시아드레이크카운티현장	현대산업개발	
수원 센트럴아이파크현장	현대산업개발	
대전 유성아이파크현장	현대산업개발	
아이파크리버포레현장	현대산업개발	
수원 권선 아이파크10단지현장	현대산업개발	
둔촌주공 재건축현장	현대산업개발	
경산시 아이파크현장	현대산업개발	
울산 태화강아이파크현장	현대산업개발	
울산 성남아이파크현장	현대산업개발	
광주 송정 아이파크현장	현대산업개발	
서울숲 리버포레현장	현대산업개발	
군산 지곡동아이파크현장	현대산업개발	
수색 아이파크포레현장	현대산업개발	
경산 압량아이파크현장	현대산업개발	
광주행정타운현장	현대산업개발	
성남 지식산업센터현장	현대산업개발	
디에이치 퍼스티어현장	현대산업개발	
함양 금호어울림현장	금호건설	
수원 고색리첸시아현장	금호건설	
천안 풍세면현장	금호건설	
대구 달성리첸시아현장	금호건설	
세종 리첸시아파밀리에현장	금호건설	
대구 대봉로현장	금호건설	
충북 진천 이월면현장	금호건설	
강서퍼스티지현장	금호건설	
포천 군내면현장	금호건설	
안성 더프라임현장	금호건설	
리첸시아퍼스티지현장	금호건설	
진천 센트럴파크현장	금호건설	
고덕 지식산업센터 더라이브현장	금호건설	
춘천 손흥민체육공원현장	디자인오	
대구 중구힐스테이트현장	현대건설	
양주옥정 우미린현장	우미건설	
광주 오포센트리체현장	포스코건설	
화성 신리현장	극동건설	

원본에 조필



하이고마스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
파주 운정시티현장	시티건설	
다산해링턴플레이스현장	효성건설	
포천 봉화로현장	대림건설	
대전 도원동현장	현대건설	
캄보디아 프놈펜 이온몰3현장	현대엔지니어링	
홍성 내포신도시현장	모아건설	
안산 선부동현장	중흥토건	
청주 성화동현장	서림공영	
보령 주교면 현장	경라건설	
왜관 낙산리현장	일진건설	
동탄 디에트로포레현장	극동건설	
더샵 디어엘로현장	포스코건설	
평택 지제 디이스트현장	동문건설	
음성 용산산업도시 폐수처리현장	현대엔지니어링	
수성 엘코어하이엔드타워현장	동우건설	
양주 옥정동현장	태영건설	
신라 모노그램호텔현장	태영건설	
구미 SK실트론현장	SK건설	
한성 필하우스 라드니체현장	한성건설	
잠실 더샵 루벤현장	포스코건설	
이랜드 둔산오피스현장	이랜드건설	
여수 과천길현장	대성건설	
구리 수택동현장	한양건설	
수원 호매실동현장	요진건설	
경산 정평동현장	코오롱건설	
평택 고덕지구 현장	호반건설	
용인역곡복합시설현장	창성건설	
화성 영천현장	창성건설	
광주각화 스타힐스현장	서희건설	
평택IPC 스타힐스현장	서희건설	
김해삼계 스타힐스현장	서희건설	
광주오포 스타힐스현장	서희건설	
칠곡 스타힐스현장	서희건설	
구미문성 스타힐스현장	서희건설	
한절마지구 우수저류시설현장	한맥종합건설	
운정신도시 시티프라디움현장	시티건설	

원본대조필

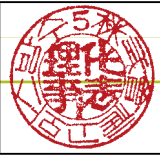


자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
전국 대부분의 신축아파트 현장에서 시공되고 있음		
거제 상동 더샵현장	포스코건설	
의정부 리듬시티 더샵현장	포스코건설	
양산 석산리 더샵현장	포스코건설	
오산 서동 더샵현장	포스코건설	
구미 금오산 더샵현장	포스코건설	
오포 센트리체 더샵현장	포스코건설	
평촌 어바인퍼스트현장	포스코건설	
군산 조촌동 더샵퍼스트현장	포스코건설	
양평 더샵현장	포스코건설	
영통 광고 힐스테이트현장	현대건설	
부천 그랑힐스현장	현대건설	
대전 영서대로 힐스테이트현장	현대건설	
송도 힐스테이트현장	현대건설	
대전 유성 힐스테이트현장	현대건설	
대전 중구 현대센트럴현장	현대건설	
미추홀 힐스푸르지오현장	현대건설	
원주 관설동 힐스테이트현장	현대건설	
화성 영천동 힐스테이트현장	현대건설	
구리 수택동힐스테이트현장	현대건설	
부산 대현동 힐스테이트현장	현대건설	
무안 일로읍현장	현대건설	
송파 문정동현장	현대건설	
대구 대명로 힐스테이트현장	현대건설	
광주 더리버 힐스테이트현장	현대건설	
천안 두정 힐스테이트현장	현대건설	
광주 지식동현장	현대건설	
포항 양덕힐스테이트현장	현대건설	
창원 성산 힐스테이트현장	현대건설	
대구 현대오페라현장	현대건설	
가평 읍내리현장	현대건설	
대구 센트럴현장	현대건설	
대구 봉덕동현장	현대건설	
용인 몬테로이현장	현대건설	
의정부 힐스테이트현장	현대건설	
금산 퍼블릭 지산현장	현대건설	
강일 힐스테이트 라츠빌현장	현대건설	


원본대조필



고마스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
송도 더 스카이현장	현대건설	
인천 송도 노블랜드현장	대방건설	
양주옥정 노블랜드현장	대방건설	
동탄1차 노블랜드현장	대방건설	
포항 대방3현장	대방건설	
김포 통진현장	대방건설	
무안 일로읍 택지구현장	대우건설	
해운대 센트럴푸르지오현장	대우건설	
구미 거양푸르지오현장	대우건설	
김천 푸르지오더퍼스트현장	대우건설	
둔촌주공현장	대우건설	
음성 푸르지오더퍼스트현장	대우건설	
무안 오룡푸르지오파르세나현장	대우건설	
부산 대연비치푸르지오현장	대우건설	
익산 푸르지오더퍼스트현장	대우건설	
김해 안동현장	대우건설	
부평 푸르지오현장	대우건설	
창원 합포푸르지오현장	대우건설	
대구 노원동현장	대우건설	
광양 황금동현장	대우건설	
구미 거의동현장	대우건설	
덕이동 푸르지오현장	대우건설	
포천 소흘현장	대우건설	
분당 야탑현장	대우건설	
김포 고촌자이현장	GS건설	
송도 크리스탈자이현장	GS건설	
광주 센트럴자이현장	GS건설	
광주 오포센트럴자이현장	GS건설	
청주 흥덕현장	GS건설	
DMC 파인시티현장	GS건설	
강릉 헤리티지자이현장	GS건설	
은평 수색 SK현장	SK건설	
부산 해운대SK현장	SK건설	
가재울 DMC현장	SK건설	
부산 연산동 현장	SK건설	
청주 흥덕현장	SK건설	
마포 백범로현장	SK건설	
울산 중구 해링턴플레이스현장	SK건설	

원본대조필



자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 3

현장명	시공사	비고
남양주 해링턴플레이스현장	효성건설	
송파 문정동현장	효성건설	
포항 오천 I'PARK현장	현대산업개발	
대구 범어 I'PARK현장	현대산업개발	
수원 센트럴 I'PARK현장	현대산업개발	
광주 행정타운 I'PARK자이현장	현대산업개발	
강남 개포 I'PARK현장	현대산업개발	
울산 성남 I'PARK현장	현대산업개발	
강남 선릉로 I'PARK현장	현대산업개발	
군산 지곡동 아이파크현장	현대산업개발	
울산 아이파크현장	현대산업개발	
이문 아이파크현장	현대산업개발	
진주 가좌 우미린 현장	우미건설	
양산 사송리 우미린현장	우미건설	
무안 오룡2차 우미린현장	우미건설	
양주 옥정 우미린현장	우미건설	
파주 동패동 우미린현장	우미건설	
화성 비봉 우미린현장	우미건설	
인천 검단신도시 우미린현장	우미건설	
과천 갈현동 우미린현장	우미건설	
부산 연산동 스타힐스현장	서희건설	
용인 처인구 스타힐스현장	서희건설	
광주 탄벌동 스타힐스현장	서희건설	
포항 흥해 스타힐스현장	서희건설	
천안 성거 스타힐스현장	서희건설	
용인 처인구 스타힐스현장	서희건설	
화성 남양 스타힐스현장	서희건설	
부산 부암동 스타힐스현장	서희건설	
여수 롯데캐슬마리나현장	롯데건설	
부평 롯데캐슬현장	롯데건설	
부산 당암산로현장	롯데건설	
원주 지정면 이지더원현장	라인건설	
대구 울암파라곤현장	라인건설	
춘천 우두동 파라곤현장	라인건설	
청주 오송파라곤2차현장	라인건설	
양주옥정 파라곤현장	라인건설	
아산 이지더원현장	라인건설	
오송 동양파라곤현장	라인건설	


원본대조필



고막스 주요납품 실적표 4

현장명	시공사	비고
광주 탄벌동 위브현장	두산건설	
부산 사하위브현장	두산건설	
양주 덕계 에너빌리티위브현장	두산건설	
대구 달서 두산위브현장	두산건설	
김해 율하 위브현장	두산건설	
부산 우암동 위브현장	두산건설	
삼척 두산위브현장	두산건설	
안산 두산위브센트럴현장	두산건설	
순천 트리마제현장	두산건설	
부산 범일동 위브현장	두산건설	
광주 북구 위브더제니스현장	두산건설	
양산 석계리현장	두산건설	
동해 프라우스스위첸현장	KCC건설	
시흥 정왕스위첸현장	KCC건설	
수원 장안스위첸현장	KCC건설	
울산 스위첸 웰츠현장	KCC건설	
김해 신문동현장	코오롱건설	
대전 용두동현장	코오롱건설	
대전 동구 대성동현장	코오롱건설	
구미 인의동현장	코오롱건설	
부산 초읍동현장	코오롱건설	
아산 배방현장	코오롱건설	
대전 대성동현장	코오롱건설	
용인 처인구8구역현장	코오롱건설	
부평 부개동3구역현장	코오롱건설	
평택 고덕지구현장	코오롱건설	
세종 금남면 하늘채현장	코오롱건설	
경산 중산동 하늘채현장	코오롱건설	
대구 범물동 하늘채현장	코오롱건설	
목포 석현동 수자인현장	한양건설	
천안 풍세면 수자인현장	한양건설	
화성 향남 수자인현장	한양건설	
대구 달성 수자인현장	한양건설	
대구 펠리시티현장	한양건설	
안양 만안구현장	진흥기업	
인천 부평현장	진흥기업	
대구 달서현장	중흥건설	
예산 삼교현장	중흥건설	

원본대조필



자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 5

현장명	시공사	비고
거제 상동동현장	중흥건설	
천호1구역 정비사업현장	중흥건설	
동두천 송내현장	중흥건설	
구미 인덕리현장	중흥건설	
파주 다율동현장	중흥건설	
오산 누읍동현장	중흥건설	
오산 세교2지구현장	중흥건설	
공도 플래티넘현장	쌍용건설	
부산 연제구현장	쌍용건설	
대전 대덕지식산업센터 현장	쌍용건설	
인천 운북동현장	동원건설	
평택 청원동현장	동원건설	
광주 데시앙현장	태영건설	
창원 의창리현장	태영건설	
횡성 벨라시티현장	sg건설	
부산 스마트시티현장	호반건설	
화성 진안 우남퍼스트빌현장	우남건설	
인천 운남동 씨밋현장	호반건설	
천안 다가동현장	극동건설	
인천 불로동 풍경채현장	제일건설	
여주 현암현장	LIG건설	
단원 고잔현장	한화건설	
강릉 사천현장	호반건설	
인천 운서동펜테리움현장	금강건설	
수성 범어동현장	아이에스동서	
시흥 장곡 어울림현장	금호건설	
화성 신동 어울림현장	금호건설	
진천 어울림현장	금호건설	
포천 어울림현장	금호건설	
청주 오송 풍경채현장	제일건설	
아산 탕정현장	호반건설	
대구 화성파크드림현장	화성산업	
포항 북구현장	신원건설	
창원 합포현장	반도건설	
양주 덕계현장	신동아건설	
대구 수성구현장	동부건설	
인천 미추홀현장	이테크건설	
경산 하양풍경채현장	제일건설	

원본대조필



자재납품실적 - 포시몰

포시몰 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
대전 용계동현장	현대건설	
파주 운정시티현장	시티건설	
세종 소정면현장	포스코건설	
홍성 내포신도시현장	모아건설	
인천 바이오과학고현장	무경건설	
인천 용담로현장	무경건설	
춘천 손흥민체육공원현장	디자인오	
홍성 내포신도시 모아미래도현장	모아건설	
양주옥정 우미린현장	우미건설	
양주 힐데스하임현장	원건설	
의왕 초평동현장	한국토지주택공사	
청주 복대동현장	포스코건설	
현대중공업R&D현장	현대건설	
보령 주교면현장	경라건설	
이천 하이닉스4공구현장	SK건설	
양주시 고읍동현장3	대성건설	
이천 능포동 수자인현장	한양건설	
서산 갈마리현장	현대엔지니어링	
광주 태전동현장	현대건설	
순천 남가리현장	한진중공업	
김포 운양동현장	이랜드건설	
별내지구 A-22블럭현장	NH공사	
시흥 장곡지구 A-11BL현장	대명건설	
파주 다율동현장	계룡건설	
경남 진주현장	코오롱건설	
파주 금촌현장	동부건설	
의왕 해링턴플레이스현장	효성건설	
하남 북위례힐스테이트현장	현대건설	
김해 삼계 비발디현장	한라건설	
송파 거여동현장	대림건설	
광주 각화 스타힐스현장	서희건설	
칠곡 북삼 스타힐스현장	서희건설	
평택 IPC현장	서희건설	
광주 오포 스타힐스현장	서희건설	
강동 강일동현장	대보건설	
평택 서정동현장	SK건설	
안산 초지동현장	대덕종합건설	

원본대조필



포루마 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
화성 신리천로현장	극동건설	
파주 운정시티현장	시티건설	
다산해링턴플레이스현장	효성건설	
포천 봉화로현장	대림건설	
대전 도원동현장	현대건설	
캄보디아 프놈펜 이온몰3현장	현대엔지니어링	
홍성 내포신도시현장	모아건설	
안산 선부동현장	중흥토건	
청주 성화동현장	서림공영	
보령 주교면 현장	경라건설	
왜관 낙산리현장	일진건설	
동탄 디에트로포레현장	극동건설	
더샵 디어엘로현장	포스코건설	
평택 지제 디이스트현장	동문건설	
음성 용산산업도시 폐수처리현장	현대엔지니어링	
수성 엘코어하이엔드타워현장	동우건설	
양주 옥정동현장	태영건설	
신라 모노그램호텔현장	태영건설	
구미 SK실트론현장	SK건설	
한성 필하우스 라드니체현장	한성건설	
잠실 더샵 루벤현장	포스코건설	
이랜드 둔산오피스현장	이랜드건설	
여수 과천길현장	대성건설	
구리 수택동현장	한양건설	
수원 호매실동현장	요진건설	
경산 정평동현장	코오롱건설	
평택 고덕지구 현장	호반건설	
용인역곡복합시설현장	창성건설	
화성 영천현장	창성건설	
광주각화 스타힐스현장	서희건설	
평택IPC 스타힐스현장	서희건설	
김해삼계 스타힐스현장	서희건설	
광주오포 스타힐스현장	서희건설	
칠곡 스타힐스현장	서희건설	
구미문성 스타힐스현장	서희건설	
한절마지구 우수저류시설현장	한맥종합건설	
운정신도시 시티프라디움현장	시티건설	

원본대조필



자재납품실적 - 실카투

실카투 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
경남 진주 소문리 혁신도시공사 현장	창진종합건설	
경기 성남 금강동 현장	정림건설	
충남 당진 통정리 현장	티오켄	
아산 음봉 월량리 현장	옥주건설산업	
마전권역 지방상수도 확충현장	에스알건설	
군포시 가족센터건립현장	와이케이건설	
전주시 덕진구 현장	세동산업	
목동 현대 그랜드타워	현대건설	
송파구 삼전동현장	유창휠앤드론	
남양주시 다산지구현장	유창	
한남동 리버티 하우스	현대건설	
경기 시흥 은계현장	(주)디케이	
계룡시 금암동현장	신신태양상사	
울산 신정동 울산병원현장	동방케미칼	
원주 세브란스병원현장	서희건설	
대전 검찰청	구량건설	
등촌동 한국가스공사	쌍용건설	
북울산 변전소 토공공사	성웅건설	
마산대학교	성웅건설	
거제도 하수종말처리장	(주)태영	
등촌동 한국가스공사	쌍용건설	
안양 정수장	신구종합건설	
은양 하수종말처리장	(주)태영	
동해 제2임산물 유통센터	흥인건설	
적성 배수펌프장	영도건설	
보광동 정수장	쌍용건설	
한국가스안전공사 교육원 신축공사	희민건설	
국가정보원	도화건업	
부산 월마트	한일건설	
청주하이닉스 현장	현대건설	
군포 부곡동현장	대광건설	
미추홀 경인로현장	제이더블유건설	
종로구 원남동 현장	정우산업	
고덕강일 골든프라자2현장	인흥건설	
안동시 옥동현장	진흥기업	
인천서구 미즈피아병원현장	보인건설	
의왕시 내손동 글로벌인재센터현장	보인건설	
의왕 물류센터현장	창성건설	

원본대조필



<http://www.bangsuwang.com>

방수왕닷컴



인류가 만든 물체중 防水가 가장
잘된 것이 잠수함이며, 가장 完全한
방수제도 **잠수함표**입니다.

(주) 고마스방수 (구. 동방포루마)

방수재 종합 MAKER, 방수재의 명문(since 1973)

本 社 : 서울 용산구 한남대로11길 12 고마스빌딩
TEL : 790-9200 (代) FAX : 790-7717

工 場 : 인천 서구 도담로 132