



ISO 9001

자재공급 승인요청서

(주) 고와스방수 (구. 동방포루마)

방수재 종합 MAKER, 방수재의 명문(since 1973)

本 社 : 서울 용산구 한남대로11길 12 고와스빌딩
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 : 이원현

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



NTS 국세청



원본대조필



[별지 제8호의2서식] <개정 2011.10.19>

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

공장등록증명(신청)서

* []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)		
	공장소재지 도로명 : 인천광역시 서구 도당로 132 (오류동, (주)동방포루마) 지번 : 인천광역시 서구 오류동 1632-2번지 (주)동방포루마	지목 공장용지	보유구분 자가 [√] 임대 []
등록 내용	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 · 증설 등 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/m²(재활용품)]



원본대조필



Certificate No : KQS 5629

품질경영시스템인증서

(주)고와스방수

인천광역시 서구 도담로 132

KTR 인증센터가 아래와 같이 품질경영시스템을 인증합니다.

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM STANDARD

ISO 9001:2015 / KS Q ISO 9001:2015

인증범위:

건설용 도막 방수재, 시멘트 혼화용 폴리머의 설계, 개발 및 생산

적용제외요구사항 [해당없음]

유효기간 : 2023년 12월 29일
 최초등록일 : 1999년 12월 30일
 발행일 : 2020년 12월 11일
 갱신인증등록에 의한 재발행

KTR 인증센터

경기도 고양시 일산동구 호수로646-30 신풍플로스타 501호
Tel : 02)2093-3450 Web : www.ktrcc.or.kr



본 인증서는 KTR인증센터의 자산입니다.
IAF MLA 조인기관인 KAB에서 인정한 인증서입니다.
정해진기간 내에 사후관리 심사를 받지 않을 경우
인증이 취소됩니다.

원본대조필



제 KCL-17-994 호



제품인증서

1. 제조업체명 : (주)고마스방수(인천지점)
2. 대표자성명 : 이원현
3. 공장 소재지 : 인천광역시 서구 도담로 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.

2021년 02월 03일



한국건설생활환경시험연구원장



1. 최초인증일 : 2003년 11월 21일
2. 기관변경일 : 2017년 12월 20일
3. 최종변경일 : 2021년 02월 03일 (3년주기 정기심사)
4. 정기심사기한 : 2023년 12월 19일

원본대조필



제 KCL-17-993 호



제품인증서

1. 제조업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
2. 대표자성명 : 이원현
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.

2021년 02월 03일



한국건설생활환경시험연구원장



1. 최초인증일 : 1995년 11월 01일
2. 기관변경일 : 2017년 12월 20일
3. 최종변경일 : 2021년 02월 03일 (3년주기 정기심사)
4. 정기심사기한 : 2023년 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





친환경 건축자재 인증서

인증번호 : HB1955G17-01
업 체 명 : (주)고파스방수
대 표 자 : 이 원 현
소 재 지 : 서울시 용산구 한남대로 11길 12 고파스빌딩 4층
제 조 사 : (주)고파스방수 인천지점
인증기간 : 2020. 05. 30 ~ 2023. 05. 29
인증제품
• 표준번호(명) : SPS-KACA0020-7174 친환경 건축자재
• 시 험 방 법 : 환경부 실내공기질 공정시험기준
• 제 품 (모델)명 : 고파스
• 제 품 분 류 : 기타
• 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 05월 29일

한국공기청정협회장



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

1. 최초인증일 : 2017년 05월 30일
1. 최종변경일 : 2020년 05월 29일 (정기심사)

원본대조필





시험성적서

1. 성적서번호 : CT23-008371K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2023년 01월 18일 ~ 2023년 02월 01일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 하이고와스[건설용 도막방수재_고무아스팔트계]
6. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2015

7. 시험결과

1) 하이고와스[건설용 도막방수재_고무아스팔트계]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
인장성능-인장강도	N/mm ²	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	3000 이상		
인열강도	N/mm	(1)	3.1		

※ 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

----- 끝 -----

확인	작성자 성명	홍성록	기술책임자 성명	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.				

2023년 02월 01일

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 : CT23-008372K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2023년 01월 18일 ~ 2023년 02월 01일
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 ²	(1)	0.3	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	1030		
인열강도	N/mm	(1)	3.1		

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

— 끝 —

확인	작성자 성명	홍성록		기술책임자 성명	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.						

2023년 02월 01일

한국건설생활환경시험연구원



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

총 1페이지 중 1페이지

양식TQP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT22-120817K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고마스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2022년 12월 14일 ~ 2023년 03월 02일
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
굽힘강도	MPa	(1)	11.8	(20±2) °C, (65±20) % R.H.	A
압축강도	MPa	(1)	48.1		
부착강도	MPa	(1)	1.5		
흡수율	%	(1)	4.8		
투수량	g	(1)	4		
길이변화율	%	(1)	0.082		

* 배합비(질량비)

[시멘트 : 표준사 : 시료 = 1 : 3 : 0.6]

* 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

----- 끝 -----

확인	작성 자 명	김경훈	김경훈	기술책임자 성명	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.						

2023년 03월 02일

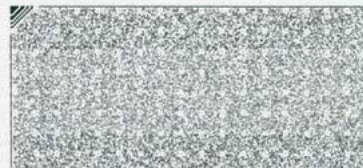
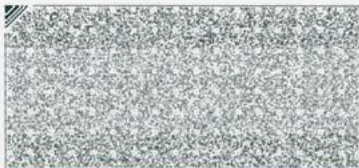
한국건설생활환경시험연구원



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

총 1페이지 중 1페이지

양식TQP-12-01-03(1)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-008373K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2023년 01월 18일 ~ 2023년 02월 02일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 포루마[수용성 아스팔트]
6. 시험방법
 - (1) KS M 5000:2019
 - (2) KS M 0011:2013
 - (3) KS M ISO 3251:2021

7. 시험결과

1) 포루마[수용성 아스팔트]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
지속건조시간	min	(1)	15	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.	A
pH	pH	(2)	8.16		
불휘발분{(105±2)°C.3시간}	%	(3)	56.1		

※ 시험장소

A : 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73

----- 끝 -----

확인	작성자 성명	홍성록	기술책임자 성명	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.				

2023년 02월 02일

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 : CT22-120816K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 도당로 132
3. 시험기간 : 2022년 12월 14일 ~ 2023년 03월 02일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 실카투[규산질계 분말형 도포방수제]
6. 시험방법
 - (1) KS F 4918:2019

7. 시험결과

1) 실카투[규산질계 분말형 도포방수제]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
부착강도(표준상태)	MPa	(1)	2.3	(20±2) °C, (65±20) % R.H.	A
부착강도(침지후 상태)	MPa	(1)	2.0		
내잔갈림성	-	(1)	잔갈림이 생기지 않음		
흡수량	g	(1)	1.0		
압축강도	MPa	(1)	14.8		
내투수성	-	(1)	투수되지 않음		

※ 배합비(질량비)

[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.						

2023년 03월 02일

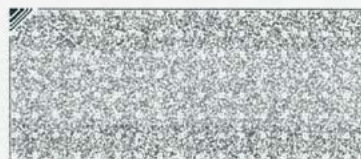
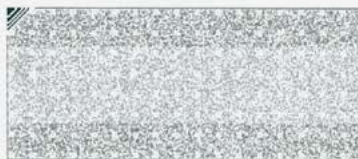
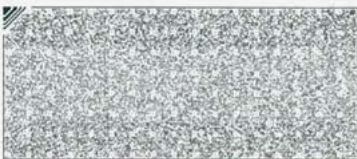
한국건설생활환경시험연구원



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

총 1페이지 중 1페이지

양식TQP-12-01-03(1)



원본대조필





2022년 주요납품 실적표

하이고마스

고마스

포시몰

포루마

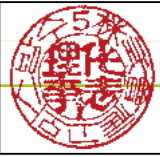
실카투

자재납품
실적

자재납품실적 - 하이고마스

하이고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
구미원평동아이파크더샵현장	현대산업개발	
군산 호수공원아이파크현장	현대산업개발	
우장산 숲 아이파크현장	현대산업개발	
부산 아시아드레이크카운티현장	현대산업개발	
수원 센트럴아이파크현장	현대산업개발	
군산 지곡동아이파크현장	현대산업개발	
아이파크리버포레현장	현대산업개발	
경산 아이파크현장	현대산업개발	
디엠씨아이파크포레현장	현대산업개발	
포천 군내면 아이파크현장	현대산업개발	
성수동 리버포레아이파크현장	현대산업개발	
구미 원평아이파크현장	현대산업개발	
속초 영랑동 아이파크현장	현대산업개발	
거제 연산아이파크현장	현대산업개발	
광주 소정동아이파크현장	현대산업개발	
고척 아이파크현장	현대산업개발	
청주 흥덕아이파크현장	현대산업개발	
현대중공업 R&D센터현장	현대건설	
대구 도원 현대센트럴현장	현대건설	
포항 오천 힐스테이트현장	현대건설	
대장지구 힐스테이트 엘포레현장	현대건설	
덕양 지축지구 어울림현장	금호건설	
시흥 장곡지구 어울림현장	금호건설	
대구 달성리첸시아현장	금호건설	
세종 리첸시아파밀리에현장	금호건설	
부산 기장리첸시아현장	금호건설	
홍천 금호 어울림현장	금호건설	
시흥 장현리첸시아현장	금호건설	
여수 테리스하우스현장	금호건설	
양주 금호현장	금호건설	
안성 리첸시아현장	금호건설	
가재울 리첸시아현장	금호건설	
천안 풍세면정수장현장	금호건설	
춘천 손흥민체육공원현장	디자인오	
양산 롯데캐슬현장	롯데건설	
양주옥정 우미린현장	우미건설	
양주힐데스하임현장	원건설	
가산동 원본태조필	유금종합건설	



하이고마스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
오류동칸타빌8차현장	대원건설	
다산해링턴플레이스현장	효성건설	
오포 자이오브제현장	GS건설	
서초 케이타운현장	KCC건설	
캄보디아 프놈펜 이온몰3현장	현대엔지니어링	
이천하이닉스 4공구현장	SK건설	
구미원평 포스코현장	포스코건설	
압구정현장	KCC건설	
안산 한양대 현장	한화건설	
세종 소정면현장	포스코건설	
화성 동탄현장	극동건설	
홍성 내포신도시현장	모아건설	
군산 비응도항현장	신안건설	
대구 재마루길현장	롯데건설	
군산 내흥동 현장	일성건설	
양주 옥정동현장	태영건설	
청주 흥덕구현장	이랜드건설	
용인 처안구 모현읍현장	진양종합건설	
성남 수정구 태평동현장	백운건설	
안산 초지동현장	대덕종합건설	
인천 원창동현장	참존건설	
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	
포항오천 스타힐스현장	서희건설	
사천시 용강동 스타힐스현장	서희건설	

원본대조필

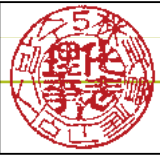


자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
전국 대부분의 신축아파트 현장에서 시공되고 있음		
광주 오포2차 더샵현장	포스코건설	
구미 원평 더샵현장	포스코건설	
울산 번영로더샵현장	포스코건설	
천안 더샵레이크파크현장	포스코건설	
부평 더샵현장	포스코건설	
양산 사송리 더샵현장	포스코건설	
송도 더샵센터니얼현장	포스코건설	
군산 조촌동 더샵퍼스트현장	포스코건설	
양평 더샵현장	포스코건설	
개포1단지 힐스테이트현장	현대건설	
부천 그랑힐스현장	현대건설	
송도 힐스테이트3차현장	현대건설	
강일 힐스테이트리슈빌현장	현대건설	
광주 삼동 힐스테이트현장	현대건설	
강남 디에이치퍼스티어현장	현대건설	
미추홀 힐스푸르지오현장	현대건설	
포항 오천 힐스테이트현장	현대건설	
부천 일루미스테이트현장	현대건설	
포항 힐스테이트1공구현장	현대건설	
작전동 힐스자이현장	현대건설	
힐스 의정부역현장	현대건설	
대구 현대오페라현장	현대건설	
송도 힐스레이크현장	현대건설	
가평 힐스테이트현장	현대건설	
광주 북구 힐스테이트현장	현대건설	
대구 봉덕동현장	현대건설	
포항 오천힐스테이트현장	현대건설	
청라 푸르지오시티현장	대우건설	
용인수지 스카이뷰현장	대우건설	
아산 탕정 지웰시티푸르지오현장	대우건설	
과천 별양동 과천써밋푸르지오현장	대우건설	
김해 안동 푸르지오현장	대우건설	
대연 비치푸르지오현장	대우건설	
평택 현덕푸르지오현장	대우건설	
익산 푸르지오더퍼스트현장	대우건설	
송도 디에투르현장	대방건설	


원본대조필



고마스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
예산 내포1차현장	대방건설	
평택 행복주택현장	대방건설	
양주옥정 노블랜드현장	대방건설	
파주 목동동현장	대방건설	
포항 엘리움현장	대방건설	
김포 통진현장	대방건설	
인천 부평현장	대림산업	
대구 도남동파밀리에현장	신동아건설	
안성 아양지구현장	신동아건설	
광주 빌리브트레비체현장	신동아건설	
화성 봉담B1현장	중흥건설	
구미 중흥S클래스현장	중흥건설	
완주 삼례현장	중흥건설	
안산 선부동현장	중흥건설	
화성봉담B4현장	중흥건설	
양주 옥정지구현장	중흥건설	
부산 사하구현장	중흥건설	
화성 봉담현장	중흥건설	
세종시 어진동현장	중흥건설	
부산 구평동현장	중흥건설	
여주3블럭현장	GS건설	
동작 리버파크자이현장	GS건설	
안양 호계자이현장	GS건설	
흑석 재건축자이현장	GS건설	
경산 중산자이현장	GS건설	
인천 원당동현장	GS건설	
안양 아르테자이현장	GS건설	
과천 별양동현장	GS건설	
부평 SK현장	SK건설	
인천 가정동SK현장	SK건설	
미추홀구 학익동현장	SK건설	
대장동 SK현장	SK건설	
부산 연제SK현장	SK건설	
가재울 DMC현장	SK건설	
V1타워 현장	SK건설	
용인 신갈 물류센터현장	SK건설	
마포 백범로현장	SK건설	
대구 동구 해링턴플레이스현장	SK건설	

원본대조필



자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 3

현장명	시공사	비고
울산 해링턴플레이스현장	효성건설	
아산 스마트밸리현장	효성건설	
청주 흥덕 I'PARK현장	현대산업개발	
우장산 I'PARK현장	현대산업개발	
수원 센트럴 I'PARK현장	현대산업개발	
수원 인계동 I'PARK자이현장	현대산업개발	
구미 원평 I'PARK현장	현대산업개발	
군산 호수공원 I'PARK현장	현대산업개발	
고척 I'PARK현장	현대산업개발	
파주 운정2차 린현장	우미건설	
부평동 우미린현장	우미건설	
화성 안녕동현장	우미건설	
태안 2차 우미린 현장	우미건설	
파주 동패리현장	우미건설	
양주 옥정 우미린현장	우미건설	
검단 5차 우미린현장	우미건설	
포항 남성리 스타힐스현장	서희건설	
명지대역 스타힐스현장	서희건설	
천안 서희 스타힐스현장	서희건설	
경산 중방동 스타힐스현장	서희건설	
화성 남양지구 스타힐스현장	서희건설	
용인 처인구 스타힐스현장	서희건설	
충주 호암동 풍경채현장	제일건설	
양주 옥정2차 풍경채현장	제일건설	
평택 2차 풍경채현장	제일건설	
파주 다율동 풍경채현장	제일건설	
양주 옥정 휴현장	한신공영	
안양 비산동 휴현장	한신공영	
여수 롯데캐슬마리나현장	롯데건설	
부평 롯데캐슬현장	롯데건설	
부산 당암산로현장	롯데건설	
부산 오션파라곤현장	라인건설	
대구 울암파라곤현장	라인건설	
춘천 우두동 파라곤현장	라인건설	
청주 오송파라곤2차현장	라인건설	
양주옥정 파라곤현장	라인건설	
아산 이지더원현장	라인건설	
오송 동양파라곤현장	라인건설	


원본대조필



고마스 주요납품 실적표 4

현장명	시공사	비고
여수 웅천동 복합시설현장	두산건설	
광주 위브더제니스현장	두산건설	
부평 산곡2구역 위브현장	두산건설	
부산 범일동 두산위브현장	두산건설	
당진 호반베르디움2차현장	호반건설	
덕양 호반베르디움현장	호반건설	
청주 상당호반베르디움현장	호반건설	
아산 탕정베르디움현장	호반건설	
강릉 사천진리베르디움현장	호반건설	
아산 스마트시티 1,2차베르디움현장	호반건설	
청주 방서동 씨밋현장	호반건설	
대구 화성파크드림현장	화성산업	
울산 스위첸웰츠타워현장	KCC건설	
서광고 파크스위첸현장	KCC건설	
V1타워현장	SK건설	
연제구 연산동 뷰현장	SK건설	
디엠씨 SK뷰현장	SK건설	
인천계양방축동현장	코오롱건설	
대전 동구 대성동현장	코오롱건설	
아산 배방현장	코오롱건설	
김해 스위첸현장	코오롱건설	
대구 신암동현장	태영건설	
과천 지식정보타운현장	태영건설	
용인 처인구8구역현장	태영건설	
부평 부개동3구역현장	코오롱건설	
평택 고덕지구현장	코오롱건설	
세종 금남면 하늘채현장	코오롱건설	
경산 중산동 하늘채현장	코오롱건설	
대구 범물동 하늘채현장	코오롱건설	
천안 풍세 수자인현장	한양건설	
의정부 산곡동 수자인현장	한양건설	
창원 의창 수자인현장	한양건설	
화성 향남 수자인현장	한양건설	
대구 동북로현장	한진중공업	
인천 가정동현장	한화건설	
여주 휴먼빌현장	일성건설	
인천 구월동현장	한화건설	
개포 1단지현장	현대건설	

원본대조필

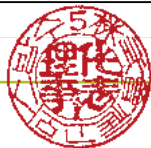


자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 5

현장명	시공사	비고
부산 사하구현장	현대엔지니어링	
부천 소사에버빌현장	현진건설	
양평 유보라아이버파크현장	반도건설	
남양주 경춘로현장	반도건설	
광주 빌리브트레비체현장	신세계건설	
대구 빌리브메트로뷰현장	신세계건설	
더플래티넘 거제아시아드현장	쌍용건설	
공도 플래티넘현장	쌍용건설	
부산 연제구현장	쌍용건설	
대전 대덕지식산업센터 현장	쌍용건설	
경주 뉴센트로현장	아이에스동서	
울산 문수로대공원현장	아이에스동서	
대구 범어동현장	아이에스동서	
여주 우남퍼스트빌현장	우남건설	
동탄 해리엇아파트현장	에이치엔건설	
청주 탑동 힐데스하임현장	원건설	
양주옥정 노르웨이숲현장	유림건설	
진접 유승한내들현장	유승건설	
부천 원종동 브라운스톤현장	이수건설	
인천 원창동현장	이테크건설	
미추홀 이테크현장	이테크건설	
시흥정왕 오션베이펜테리움현장	금강건설	
아산 탕정펜테리움현장	금강건설	
인천 운서동펜테리움현장	금강건설	
검단 금성백조현장	금성백조	
기장 삼성리 행복주택현장	금호건설	
대구 달성 어울림현장	금호건설	
시흥 장곡지구현장	금호건설	
고양 지축지구현장	금호건설	
수원 권선구현장	남광토건	
춘천 서면현장	대원건설	
죽전 테리스앤139현장	동광건설	
아산 신창면현장	모아건설	
면목동 모아엘가현장	모아건설	
마산 합포현장	반도건설	
신동탄 포레자이현장	GS건설	
탕정 포레스트휴현장	성호건설	
화성시 만년동현장	우미건설	

원본대조필



자재납품실적 - 포시몰

포시몰 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
보령 창동정수장현장	거성코리아	
오포자이현장	GS건설	
세종 소정면현장	포스코건설	
홍성 내포신도시현장	모아건설	
군산 비응도현장	신안건설	
부산 금정현장	익수종합건설	
춘천 손흥민체육공원현장	디자인오	
양산 롯데캐슬현장	롯데건설	
양주옥정 우미린현장	우미건설	
양주 힐데스하임현장	원건설	
가산동 오피스텔현장	유금종합건설	
오류동 칸타빌현장	대원건설	
현대중공업R&D현장	현대건설	
서초케이타운현장	KCC건설	
이천 하이닉스4공구현장	SK건설	
양주시 고읍동현장	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
구미원평동아이파크더샵현장	현대산업개발	
군산 호수공원아이파크현장	현대산업개발	
우장산 숲 아이파크현장	현대산업개발	
부산 아시아드레이크카운티현장	현대산업개발	
수원 센트럴아이파크현장	현대산업개발	
군산 지곡동아이파크현장	현대산업개발	
아이파크리버포레현장	현대산업개발	
경산 아이파크현장	현대산업개발	
디엠씨아이파크포레현장	현대산업개발	
포천 군내면 아이파크현장	현대산업개발	
성수동 리버포레아이파크현장	현대산업개발	
구미 원평아이파크현장	현대산업개발	
속초 영랑동 아이파크현장	현대산업개발	
거제 연산아이파크현장	현대산업개발	
광주 소정동아이파크현장	현대산업개발	
고척 아이파크현장	현대산업개발	
청주 흥덕아이파크현장	현대산업개발	
현대중공업 R&D센터현장	현대건설	
대구 도원 현대센트럴현장	현대건설	
포항 오천 힐스테이트현장	현대건설	
대장지구 힐스테이트 엘포레현장	현대건설	
덕양 지축지구 어울림현장	금호건설	
시흥 장곡지구 어울림현장	금호건설	
대구 달성리첸시아현장	금호건설	
세종 리첸시아파밀리에현장	금호건설	
부산 기장리첸시아현장	금호건설	
홍천 금호 어울림현장	금호건설	
시흥 장현리첸시아현장	금호건설	
여수 테리스하우스현장	금호건설	
양주 금호현장	금호건설	
안성 리첸시아현장	금호건설	
가재울 리첸시아현장	금호건설	
천안 풍세면정수장현장	금호건설	
캄보디아 프놈펜 이온몰3현장	현대엔지니어링	
압구정 KCC현장	KCC건설	
청라 모아미래도현장	모아건설	
아양지구 시티프라디움현장	시티건설	

원본대조필

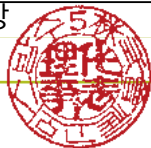


자재납품실적 - 실카투

실카투 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
군포 부곡동현장	대광건설	
미추홀 경인로현장	제이더블유건설	
종로구 원남동현장	정우산업	
고덕강일 골든프라자2현장	인흥건설	
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	
경남 진주 소문리 혁신도시공사 현장	창진종합건설	
경기 성남 금강동 현장	정림건설	
충남 당진 통정리 티오켄 현장	티오켄	
아산 음봉 월량리 현장	옥주건설산업	
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