



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	07	■ 시험성적서 (포루마).....	17
■ 공장등록증	08	■ 시험성적서 (실카투).....	18
■ ISO인증서	09	■ 시험성적서 (포시몰파워)	19
■ KS인증서 (포시몰)	10	■ 자재납품실적 (하이고와스)	23
■ KS인증서 (하이고와스)	11	■ 자재납품실적 (고와스)	25
■ 환경표지 인증서	12	■ 자재납품실적 (포시몰)	31
■ 시험성적서 (하이고와스)	14	■ 자재납품실적 (포루마)	32
■ 시험성적서 (고와스)	15	■ 자재납품실적 (실카투)	33

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 “실카투”
- 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

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 136-85-05301

법인명(단체명) : (주) 고와스방수 (인천지점)

대표자 : 이원헌

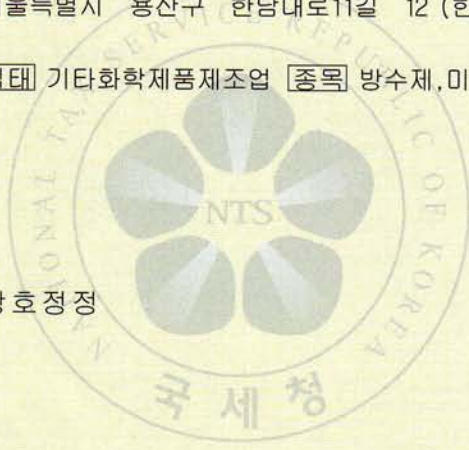
개업년월일 : 1996년 01월 01일 법인등록번호 : 110111-0320103

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

본점소재지 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동,고와스빌딩)

사업의종류 : 업태 기타화학제품제조업 종목 방수제,미끄럼방지포장재

교부사유 : 상호정정

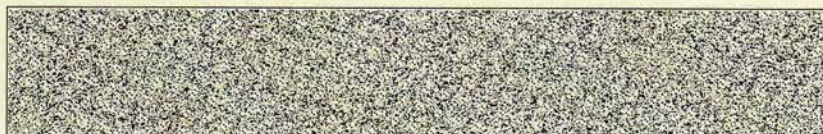


사업자단위과세 적용사업자 여부 : 여() 부(V)

전자세금계산서 전용메일주소 :

2014년 12월 26일

서인천 세무서장



원본대조필



공장등록증

[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)		
	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 정관을 준수할 것		

등록변경·증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)

2015-01-02

사 유 : 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 : QQS 5629



품질경영시스템인증서
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

(주)고와스방수
GOMUAS WATERPROOF CO., LTD.

본사 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12
HEAD OFFICE : 12, HANNAM-DAERO 11-GIL, YONGSAN-GU, SEOUL, 140-889, KOREA
인천지점 : 인천광역시 서구 도당로 132
INCHON OFFICE : 132, DODAM-RO, SEO-GU, INCHON, 404-300, KOREA

KTR 인증센터가 아래와 같이 품질경영시스템을 인증합니다.
This is to certify that organization above has been assessed and registered by KTR-CC for the scope of supply described as follows:

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM STANDARDS

KS Q ISO 9001:2009 / ISO 9001:2008

인증범위/SCOPE

건설용 도막 방수재, 시멘트 혼화용 폴리머의
생산 및 시공

MANUFACTURE AND CONSTRUCTION OF
WATER PROOF AGENT, POLYMER FOR CEMENT MODIFIERS

유효기간/Valid Until : DECEMBER 29. 2017
최초등록일/Registered Date : DECEMBER 30. 1999
발행일/Issued Date : JANUARY 19. 2015

회사명변경에 의한 재발행

KTR 인증센터
KTR CERTIFICATION CENTER



- Address : 서울특별시 강서구 양천로 583 B-2310호(염창동, 우림블루나인 비즈니스센터) TEL : 02-2093-3450 FAX : 02-2093-3451 B-2310, 583, Yangcheon-ro, Gangseo-gu, Seoul, Korea. <http://www.ktrcc.or.kr>
- 본 인증서의 범위 및 ISO 9001 요구사항의 적용가능성에 대한 추가적 설명은 해당조직에 요청하여 입수할 수 있습니다.
For further information regarding the scope of this certification and the applicability of ISO 9001, you may be obtained by the organization concerned.
- 마크는 한국인증원(KAB)으로부터 품질경영체제 인증기관으로 인정(KAB-QC-07) 되었음을 나타내는 인증마크입니다.
The accreditation mark of Korea Accreditation Board(KAB) describes a registered KAB(KAB-QC-07) on Quality Management System.

원본대조필

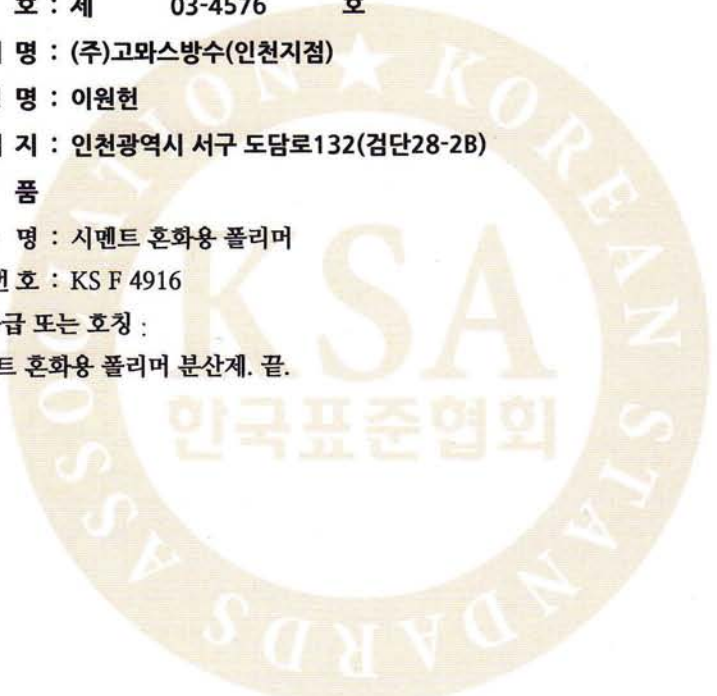


Certificate



제 품 인 증 서

인 증 번 호 : 제 03-4576 호
 제 조 업 체 명 : (주)고와스방수(인천지점)
 대 표 자 성 명 : 이원현
 공 장 소 재 지 : 인천광역시 서구 도담로132(검단28-2B)
 인 증 제 품
 · 표 준 명 : 시멘트 혼화용 폴리머
 · 표 준 번 호 : KS F 4916
 · 종 류 · 등 급 또는 호 칭 :
 시멘트 혼화용 폴리머 분산제. 끝.



산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2015 년 1 월 22 일

한국표준협회장



- 1. 최초인증일 : 2003-11-21
- 2. 최종변경일 : 2015-01-23 (업체명-단순변경)

원본대조필	
-------	--

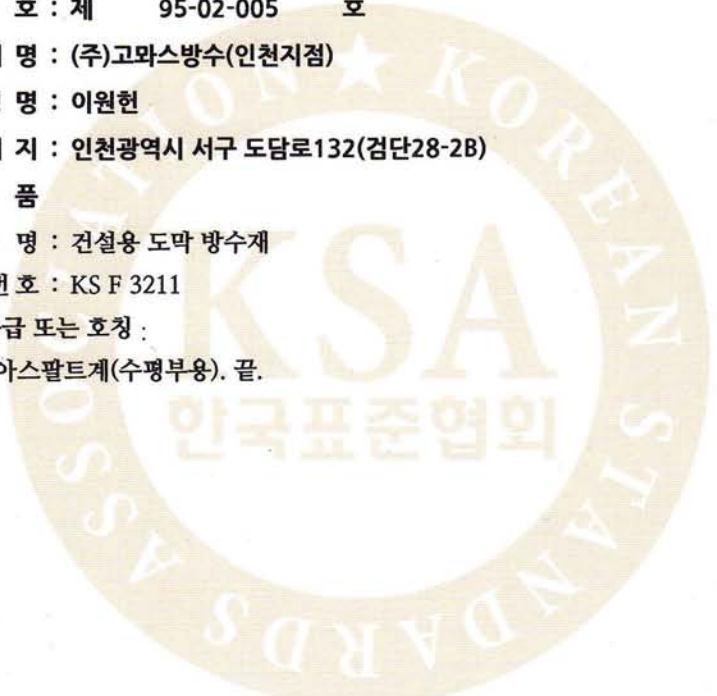
Certificate



제 품 인 증 서

인 증 번 호 : 제 95-02-005 호
 제 조 업 체 명 : (주)고마스방수(인천지점)
 대 표 자 성 명 : 이원현
 공 장 소 재 지 : 인천광역시 서구 도담로132(검단28-2B)

인 증 제 품
 · 표 준 명 : 건설용 도막 방수재
 · 표 준 번 호 : KS F 3211
 · 종 류 · 등 급 또는 호 칭 :
 고무아스팔트계(수평부용). 끝.



산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과
 한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라
 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2015 년 1 월 22 일

한국표준협회장



- 1. 최초인증일 : 1995-11-01
- 2. 최종변경일 : 2015-01-23 (업체명-단순변경)

원본대조필



환경표지 인증서

제 3470 호

환경표지 인증서

1. 상 호 : (주)고파스방수(인천지점)
2. 사업자등록번호 : 136-85-05301
3. 소재지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (오류동)
4. 공장·사업장소재지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (오류동)
5. 대표자성명 : 이원헌
6. 대상제품 : EL244.건설용 방수재
7. 상표명/용도·제공서비스 : 별첨이기
8. 인증기간 : 2015.10.19 부터 2017.10.04 까지
9. 인증사유 : "대기 오염물질 저감"

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

※ 최초교부 : 2005.10.05

2015년 10월 19일

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(수직면용)		건설용 도막방수재
하이코파스(일반용)		건설용 도막방수재
포시돌		시멘트 혼화용 폴리머



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-150349
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 29일 ~ 2017년 01월 09일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 하이코막스(건설용 도막 방수재-고무아스팔트계)
6. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2015

7. 시험결과

1) 하이코막스(건설용 도막 방수재-고무아스팔트계)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
인장성능-인장강도	N/mm ²	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인장성능-파단시 신장률	-	(1)	3 000 % 이상	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인열강도	N/mm	(1)	4.1	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.

※ 인장강도 시험편 : 아령형 2호형, 시험속도 : 500 mm/min

— 이 하 여 백 —

확인	작성자명	김평련	김평련	기술책임자명	전수용
비고 : 1. 이 성적서는 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.					

2017년 01월 09일

한국건설생활환경시험연구원



인천경기지원 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5124

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-150350
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동, 경단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 29일 ~ 2017년 01월 09일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 화장실용 방수재(고막스)
6. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2015
7. 시험결과

1) 화장실용 방수재(고막스)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
인장성능-인장강도	N/mm ²	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	1 279	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인열강도	N/mm	(1)	4.7	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.

* 인장강도 시험편 : 아령형 2호형, 시험속도 : 500 mm/min

— 이 하 여 백 —

확인	작성자 성명	김평련	김평련	기술책임자 성명	전수용
----	-----------	-----	-----	-------------	-----

비고 : 1. 이 성적서는 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.

2017년 01월 09일

한국건설생활환경시험연구원

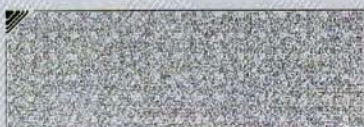


인천경기지원 : 21591 인천광역시 남동구 담방로 85 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5124

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-148644
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 26일 ~ 2017년 02월 10일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 시멘트 혼화용 폴리머(포시물)
6. 시험방법
 - (1) KS F 4916:2009
7. 시험결과

1) 포시물(시멘트 혼화용 폴리머)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
굽힘강도	N/cm ²	(1)	718	(22±1)℃, (65±3) % R.H.
압축강도	N/cm ²	(1)	3 845	(22±1)℃, (65±3) % R.H.
부착강도	N/cm ²	(1)	192	(22±1)℃, (65±3) % R.H.
흡수율	%	(1)	5.2	(22±1)℃, (65±3) % R.H.
투수량	g	(1)	4	(22±1)℃, (65±3) % R.H.
길이변화율	%	(1)	0.081	(22±1)℃, (65±3) % R.H.

※ 배합비 (질량비) : [시멘트:표준사:희석액 = 1 : 3 : 0.6] (LH 전문 시방서42550의 2.4항 참조)

--- 이 하 여 백 ---

확인	작성자 성명	김용민		기술책임자 성명	조재우	
비교 : 1. 이 성적서는 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.						

2017년 02월 10일

한국건설생활환경시험연구원



건설에너지사업본부 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 오창과학단지 내 043-718-8805

결과문의 : 건축환경재료센터 ☎ (043)210-8940

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-150351
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고파스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 29일 ~ 2017년 01월 19일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 포루마(수용성 아스팔트)
6. 시험방법
 - (1) KS M ISO 3251:2011 (2) KS M 5000:2014
 - (3) KS M 0011:2013

7. 시험결과

1) 포루마(수용성 아스팔트)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
불취발현{ (105±5)℃, 3시간 }	%	(1)	55	(20 ± 2)℃ (65 ± 20) % R.H.
지속건조시간	h:m	(2)	0:10	(20 ± 2)℃ (65 ± 20) % R.H.
pH	-	(3)	9.28	(20 ± 2)℃ (65 ± 20) % R.H.

※ 일액형

— 이 하 여 백 —

확인	작성자명	김평련	김평련	기술책임자명	전수용	
비고 : 1. 이 성적서는 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.						

2017년 01월 19일

한국건설생활환경시험연구원



인천경기지원 : 21591 인천광역시 남동구 담방로 85 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5124

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-148643
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동, 경단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 26일 ~ 2017년 02월 10일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 실카투(규산질계 분말형 도포방수재)
6. 시험방법
 - (1) KS F 4918:2008
7. 시험결과

1) 실카투(규산질계 분말형 도포방수재)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
부착 강도	N/cm ²	(1)	263	(20±2)℃, (65±5)% R.H.
입축 강도	N/cm ²	(1)	1 816	(20±2)℃, (65±5)% R.H.
흡수량	g	(1)	0.7	(20±2)℃, (65±5)% R.H.
내진갈림성	-	(1)	방수층 표면 진갈림 없음	(20±2)℃, (65±5)% R.H.

* 배합비(질량비) : [분말시료 : 액상시료 : 물 = 100 : 10 : 20]

— 이 하 여 백 —

확인	작성자명	김용민		기술책임자명	조재우	
비교 : 1. 이 성적서는 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.						

2017년 02월 10일

한국건설생활환경시험연구원



건설에너지사업본부 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 오창과학단지 내 043-718-8805

결과문의 : 건축환경재료센터 ☎ (043)210-8940

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT16-148642
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
3. 시험기간 : 2016년 12월 26일 ~ 2017년 02월 16일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 포시몰(파워)
6. 시험방법
 - (1) KS F 4919:2008
7. 시험결과

1) 포시몰(파워)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
부착 강도 - 표준	N/mm ²	(1)	1.5	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
흡수량	g	(1)	0.8	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.

* 배합비(질량비) - [분말 : 액상 = 20 : 13]

— 이 하 여 백 —

확인	작성자명	고상웅	S.W. Ko	기술책임자명	조재우	
비고 : 1. 이 성적서는 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.						

2017년 02월 16일

한국건설생활환경시험연구원



건설에너지사업본부 : 28115 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양청3길 73 오창과학단지 내 043-718-8805

결과문의 : 건축환경재료센터 ☎ (043)210-8953

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(4)



원본대조필



2016년 주요납품 실적표

하이고마스

고마스

포시몰

포루마

실카투

자재납품
실적

하이고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
분당 판교노인복지회관 현장	현대산업개발	
창원 마산합포구 마산국립병원현장	현대산업개발	
마포 아현 아이파크현장	현대산업개발	
백석 3차 아이파크현장	현대산업개발	
거제 양정아이파크현장	현대산업개발	
용산 한남아이파크현장	현대산업개발	
김포 한강 아이파크현장	현대산업개발	
포천 군내아이파크현장	현대산업개발	
다산신도시 아이파크현장	현대산업개발	
수원 권선아이파크현장	현대산업개발	
속초 청호동 아이파크현장	현대산업개발	
광주 학동 아이파크현장	현대산업개발	
창원 용지로 아이파크현장	현대산업개발	
광주 태전 아이파크현장	현대산업개발	
구미형곡 재건축현장	현대산업개발	
구리 갈매아이파크현장	현대산업개발	
군산 미장2차 아이파크현장	현대산업개발	
상일동 고덕숲 아이파크현장	현대산업개발	
수원 영통 광고2공구현장	현대산업개발	
삼성동 센트럴아이파크현장	현대산업개발	
평택 죽백동 용죽지구현장	현대산업개발	
강서 마곡 아이파크현장	현대산업개발	
가락시영 재건축현장	현대엔지니어링	
수원 영통 광고신도시내	현대엔지니어링	
송파구 문정동 지식산업센터현장	현대엔지니어링	
강서 마곡지구 134-1블럭	현대엔지니어링	
서산 부석면 갈마리현장	현대엔지니어링	
창원 가음정로현장	한화건설	
광주 광산구 선암동 575	한화건설	
시흥 배곧3차 비발디현장	한라건설	
화성 남양리 시티프라디움	시티건설	
인천 가정지구 6블럭 시티프라디움	시티건설	
안성 아양지구 시티프라디움	시티건설	
청라 모아미래도현장	모아건설	
시흥 장곡동 배수지현장	롯데건설	
김포 한강신도시 푸르지오	대우건설	
군산 의항로 하수처리현장	금호건설	
경주 의동읍현장	신성건설	

고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
전국 대부분의 신축아파트 현장에서 시공되고 있음		
창원 의창 힐스테이츠현장	현대건설	
영통 망포동 힐스테이츠현장	현대건설	
대구 청수로 힐스테이츠현장	현대건설	
은평 응암힐스테이츠현장	현대건설	
세종시 다정동 힐스테이츠1,2차현장	현대건설	
영통 하동 힐스테이츠현장	현대건설	
광주 태전동 힐스테이츠현장	현대건설	
완산구 효자동 힐스테이츠현장	현대건설	
서산 왕정리현장	현대건설	
성동 금호동 힐스테이츠현장	현대건설	
거제 상동동 힐스테이츠현장	현대건설	
서초힐스테이츠 꽃마을 복합시설현장	현대건설	
대구 청수로 힐스테이츠현장	현대건설	
평택 동삼로 힐스테이츠현장	현대건설	
광주 역동 e편한세상현장	대림건설	
수원 영통망운동 e편한세상현장	대림건설	
부산 사하 구평동 e편한세상현장	대림건설	
부산 수영구 민락동 e편한세상현장	대림건설	
해운대 우동 e편한세상현장	대림건설	
성동구 옥수동 e편한세상현장	대림건설	
화성 반월동 e편한세상현장	대림건설	
인천 도화동 e편한세상현장	대림건설	
속초 동명동 e편한세상현장	대림건설	
보령시 동대동 e편한세상현장	대림건설	
수원 권선 e편한세상현장	대림건설	
구리 갈매지구 푸르지오	대우건설	
천안 레이크타운 2차현장	대우건설	
창원 의창 도시개발사업현장	대우건설	
화도 마석 푸르지오현장	대우건설	
일산 탄현 푸르지오현장	대우건설	
인천 서창 푸르지오현장	대우건설	
부산 서대신동 푸르지오현장	대우건설	
경주 현곡 푸르지오현장	대우건설	
김포 풍무2지구 푸르지오현장	대우건설	
경산 선화리 이안현장	대우건설	
파주 운정2지구 현장	대우건설	

자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
울산 울주군 율리현장	대우건설	
하남시 학암동 푸르지오현장	대우건설	
안산 단원구 고잔푸르지오현장	대우건설	
용산 한강로 용산호텔현장	대우건설	
광주 쌍령동 센트럴현장	대우건설	
원주 단계동 푸르지오현장	대우건설	
시흥 목감 레이크푸르지오현장	대우건설	
김포 한강신도시3차 푸르지오현장	대우건설	
대전 석봉동 대우조선금강로하스현장	대우건설	
부천 소사 센트럴프라자현장	대우건설	
천안 성성동 푸르지오현장	대우건설	
천안 백석동 지웰푸르지오현장	대우건설	
부천시 소사구 옥길동 600-1 대우센트럴프라자	대우건설	
경기 화성 영천동 동탄2신도시 2차푸르지오	대우건설	
천안 서북구 성성동 130-4 푸르지오	대우건설	
천안 서북구 백석동 251 천안지웰푸르지오	대우건설	
파주 운정푸르지오현장	대우건설	
경기 용인 기흥구 마북동 KCC중앙연구소	KCC건설	
경기 남양주 호평동 KCC스위첸신축현장	KCC건설	
이천 증포동현장	KCC건설	
진주 충무공동 현장	KCC건설	
성북구 보문파크부자이현장	GS건설	
대구 수창동 센트럴자이현장	GS건설	
인천 중산동 스카이시티자이현장	GS건설	
화성 신동탄 파크자이현장	GS건설	
포항 대장동 자이현장	GS건설	
수원 영통 광교테라스현장	GS건설	
부산 해운대2차자이현장	GS건설	
남양주 다산신도시2블럭현장	롯데건설	
오창 청주지식산업센터현장	롯데건설	
창원 마산회원롯데캐슬현장	롯데건설	
부산 대연동롯데캐슬현장	롯데건설	
파주 야당동롯데캐슬현장	롯데건설	
아산시 모종동현장	롯데건설	
강북구 미아동현장	롯데건설	
세종시 새롬동현장	롯데건설	
서울 중구 순화동롯데캐슬현장	롯데건설	
금천 롯데캐슬 골드파크1차현장	롯데건설	

고막스 주요납품 실적표 3

현장명	시공사	비고
인천 서구 가정동 71-35 제일풍경채	제일건설	
인천 서구 경서동 838-2 청라 제일풍경채	제일건설	
세종시 보람동 3-2 생활권 L2블럭 제일풍경채	제일건설	
경기 평택 비전동 63-1 중흥s클래스	중흥건설	
대구 달성군 유가면 삼계리 633	중흥건설	
창원 현동지구 현장	중흥건설	
구미 산동 인덕리현장	중흥건설	
부산 명지동현장	중흥건설	
울산 야음동 번영로위브	두산건설	
창원 진해구 경화동현장	두산건설	
인천 제물포 두산위브현장	두산건설	
노원구 마들로 두산월계4구역현장	두산건설	
대구 각산동 두산위브현장	두산건설	
경주 진현로위브현장	두산건설	
김해 선리지두산위브현장	두산건설	
김포 사우동 아이파크현장	현대산업개발	
수원 금곡동 아이파크현장	현대산업개발	
평택 세교동 아이파크현장	현대산업개발	
울산 복산동 아이파크현장	현대산업개발	
경기 포천시 군내면 포천로 1427-114 I'PARK	현대산업개발	
용산구 한남동 아이파크현장	현대산업개발	
포천 1차 아이파크현장	현대산업개발	
광주 태전동 아이파크현장	현대산업개발	
김포 한강신도시 아이파크현장	현대산업개발	
대구 수성구 파동 아이파크현장	현대산업개발	
하남 망월동 스타힐스현장	서희건설	
강릉시 회산동 스타힐스현장	서희건설	
충북 제천 스타힐스 현장	서희건설	
송파 위례신도시현장	서희건설	
부산 부곡온천로현장	서희건설	
광주 각화동현장	서희건설	
울산 온양읍 스타힐스현장	서희건설	
안성 아양동 스타힐스현장	서희건설	
부천 소사 호반베르디움현장	호반건설	
평택 소사별지구 호반베르디움현장	호반건설	
순천 호반베르디움현장	호반건설	
송도 호반베르디움현장	호반건설	
경북 예천 산합리현장	호반건설	

자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 4

현장명	시공사	비고
동탄2지구 호반베르디움현장	호반건설	
광명 일직동 호반베르디움현장	호반건설	
인천 가정지구 5블럭 호반베르디움현장	호반건설	
시흥 정왕동 배곧신도시 3차호반베르디움현장	호반건설	
수원 권선구 금곡동 호반베르디움현장	호반건설	
천안 불당동 호반베르디움현장	호반건설	
여수 소라면 호반베르디움현장	호반건설	
수원 영통 광고신도시현장	현대엔지니어링	
세종시 다정동현장	현대엔지니어링	
용인 기흥 구갈현장	현대엔지니어링	
강서 마곡지구현장	현대엔지니어링	
천안 신부동현장	현대엔지니어링	
천안 동남구현장	현대엔지니어링	
진천 용몽리 아이유셀현장	우방건설	
포항 학산동 아이유셀현장	우방건설	
예천 신탐리 아이유셀현장	우방건설	
울산 울주군 신청사현장	케이엘건설	
구리 갈매지구현장	케이엘건설	
안성 현수동현장	케이엘건설	
부천 중동 더샵현장	포스코건설	
경산 중산동 더샵현장	포스코건설	
하남 풍산동 더샵현장	포스코건설	
송도 더샵퍼스트아이파크현장	포스코건설	
울산 약사동 더샵현장	포스코건설	
경산 중산지구 펜타힐스더샵현장	포스코건설	
창원 성산구 더샵현장	포스코건설	
남양주 별내지구 효성현장	효성건설	
하남 망월동 미사지구현장	효성건설	
용인 기흥 서천동현장	효성건설	
용인 기흥 언남동현장	효성건설	
군포 도마교동현장	금강주택	
화성동탄 2차현장	금강주택	
화성 신동탄현장	SK건설	
창원 마산합포구 월영현장	SK건설	
광진 구의동현장	SK건설	
성동 하왕십리현장	SK건설	
세종시 소담동 3-3생활권현장	한신공영	
시흥배곧지구 B-10블럭현장	한신공영	

고마스 주요납품 실적표 5

현장명	시공사	비고
화성 남양리현장	시티건설	
천안 불당3차 시티프라디움현장	시티건설	
인천 가정지구 6블럭현장	시티건설	
경남 창원 진해현장	시티건설	
평택시 비전동현장	한신공영	
시흥 배곧신도시현장	한라건설	
부산 개금동 금강팬테리움현장	금강주택	
화성 목리 금강현장	금강주택	
군포시 도마교동현장	금강주택	
성남 창곡동 위례업무지구현장	한화건설	
대전 유성 한화종합연구소현장	한화건설	
춘천시 소양로현장	한진중공업	
통영 북신동현장	한진중공업	
화성 보미건설현장	보미건설	
창원 성산 상남동현장	창성건설	
구미 산동면 신당리현장	우미건설	
제주 월평동현장	한화건설	
인천 신현동 가정지구 7블럭현장	대성건설	
화성동탄현장	보미건설	
평창군 용산리 콘도현장	풍림산업	
수원 호매실지구현장	모아건설	
대구 달성군 세천리현장	제일건설	
경남 거제 대원상가현장	삼양건설	
대구 사수동 계룡현장	계룡건설	
아산탕정지구현장	세광건설	
세종시 새롬동현장	신동아건설	
이수평택 브라운스톤현장	이수건설	
파주 야당동현장	다울종합건설	
용인 역북지구현장	우미건설	
청주흥덕현장	코오롱건설	
세종시 도담동현장	반도건설	
강서 마곡지구현장	대방건설	
청주 옥산동현장	코오롱건설	
부산 명지동현장	명지건설	
부산 용호동현장	아이에스동서	
강릉 교동현장	풍림산업	
경기 광주 역동현장	대림건설	
충주 대소원면 본리 코아루현장	한국토지신탁	

자재납품실적 - 포루마

포루마 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
분당 판교노인복지회관 현장	현대산업개발	
창원 마산합포구 마산국립병원현장	현대산업개발	
마포 아현 아이파크현장	현대산업개발	
백석 3차 아이파크현장	현대산업개발	
거제 양정아이파크현장	현대산업개발	
용산 한남아이파크현장	현대산업개발	
김포 한강 아이파크현장	현대산업개발	
포천 군내아이파크현장	현대산업개발	
다산신도시 아이파크현장	현대산업개발	
수원 권선아이파크현장	현대산업개발	
속초 청호동 아이파크현장	현대산업개발	
광주 학동 아이파크현장	현대산업개발	
창원 용지로 아이파크현장	현대산업개발	
광주 태전 아이파크현장	현대산업개발	
구미형곡 재건축현장	현대산업개발	
구리 갈매아이파크현장	현대산업개발	
경주 입실리현장	신성건설	
경남 창원 더샵현장	포스코건설	
김포 한강신도시현장	대우건설	
화성 남양동현장	고려개발	
하남 미사강변도시현장	금호건설	
수원 호매실동현장	요진건설	
가락시영 재건축현장	현대엔지니어링	
수원 영통 광고신도시내	현대엔지니어링	
송파구 문정동 지식산업센터현장	현대엔지니어링	
강서 마곡지구 134-1블럭	현대엔지니어링	
서산 부석면 갈마리현장	현대엔지니어링	
창원 가음정로현장	한화건설	
광주 광산구 선암동 575	한화건설	
시흥 배곧3차 비발디현장	한라건설	
화성 남양리 시티프라디움	시티건설	
인천 가정지구 6블럭 시티프라디움	시티건설	
안성 아양지구 시티프라디움	시티건설	
청라 모아미래도현장	모아건설	
시흥 장곡동 배수지현장	롯데건설	
김포 한강신도시 푸르지오	대우건설	
군산 의항로 하수처리현장	금호건설	

실카투 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
송파구 문정동 현장	보인건설	
세종시 소담동 현장	디에이치건설	
경기 수원 영통구 원천동 현장	보인건설	
한국 가스공사 서울사옥	쌍용건설	
화성 로얄앤컴패니현장	STX건설	
부천 보훈회관	유연종합건설	
화성 대웅제약현장	이테크건설	
목동 현대 그랜드타워	현대건설	
방학동 대상타운	고려산업개발	
유성 뉴코아 아파트	뉴코아건설	
한남동 리버티 하우스	현대건설	
군산 스타힐스현장	서희건설	
충남 가스공사 관리소	대양종합건설	
광장동 장로사학 대학교	한화건설	
원주 세브란스병원현장	서희건설	
대전 검찰청	구랑건설	
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 티오캠 현장	티오캠	
아산 음봉 월랑리 현장	옥주건설산업	
안동시 옥동현장	진흥기업	
인천서구 미즈피아병원현장	보인건설	
의왕시 내손동 글로벌인재센터현장	보인건설	
파주 타이거CC 클럽하우스현장	보인건설	

<http://www.bangsuwang.com>

방수왕닷컴



인류가 만든 물체 중 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