



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



ISO 9001

자재공급 승인요청서

(주) 고마스방수 (구. 동방포루마)

방수재 종합 MAKER, 방수재의 명문(since 1973)

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

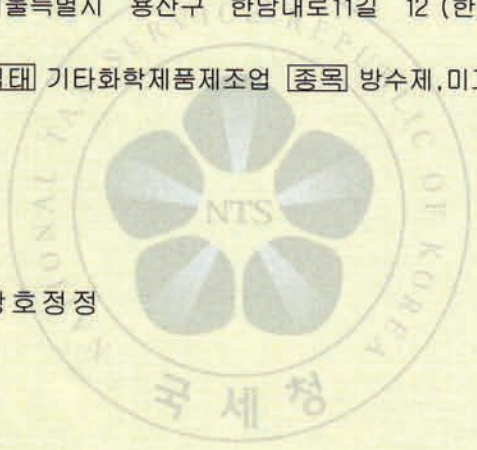
개업년월일 : 1996년 01월 01일 법인등록번호 : 110111-0320103

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

본점소재지 : 서울특별시 용산구 한남대로11길 12 (한남동,고와스빌딩)

사업의종류 : 업태 기타화학제품제조업 종목 방수제,미끄럼방지포장재

교부사유 : 상호정정

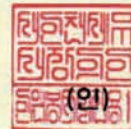


사업자단위과세 적용사업자 여부 : 여() 부()

전자세금계산서 전용메일주소 :

2014 년 12 월 26 일

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 이원헌	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 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

이원헌 (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 도담로 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(영창동, 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 인정마크입니다.
The accreditation mark of Korea Accreditation Board(KAB) describes a registered KAB(KAB-QC-07) on Quality Management System.

원본대조필



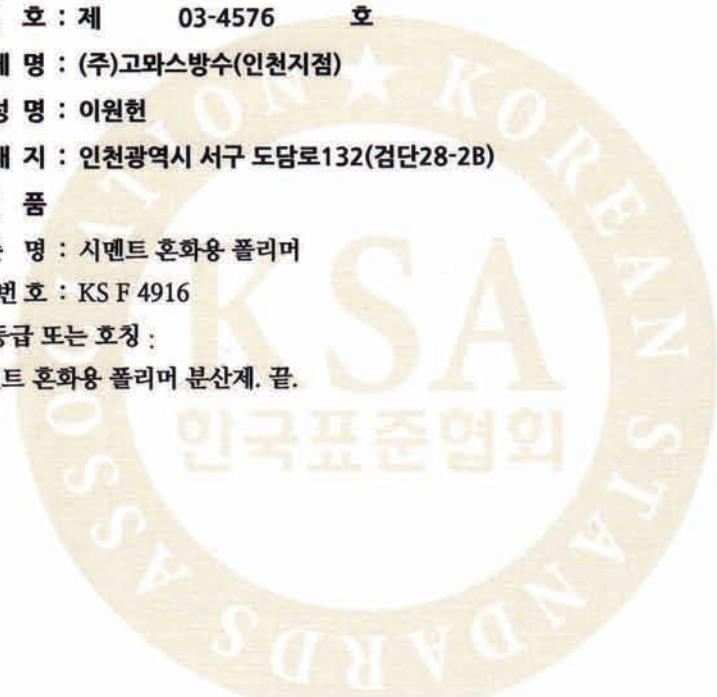
Certificate



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

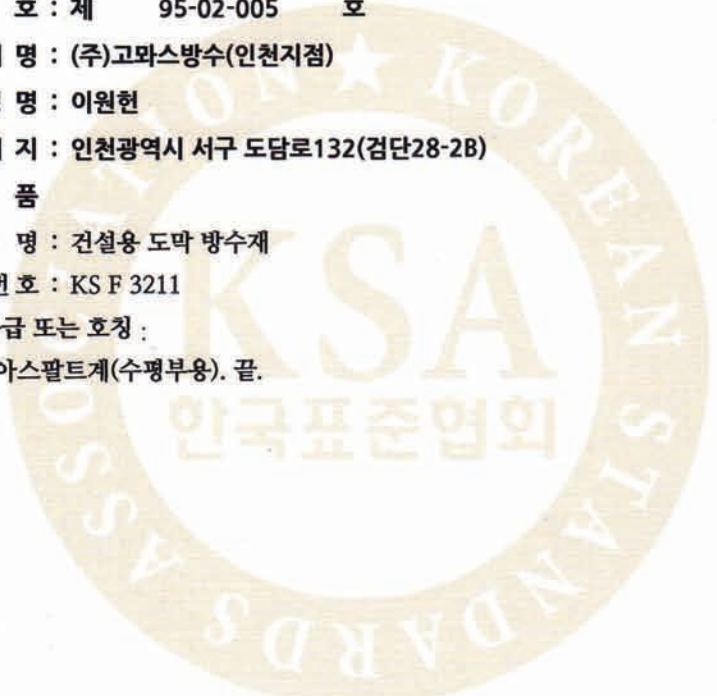


Certificate



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



제 3470 호

환경표지 인증서

- 1. 상 호 : (주)고파스방수(인천지점)
- 2. 사업자 등록 번호 : 136-85-05301
- 3. 소재 지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (오류동, 검단일반산업단지28-2블럭)
- 4. 공장 · 사업장 소재지 : 인천광역시 서구 도담로 132 (오류동, 검단일반산업단지28-2블럭)
- 5. 대표자 성명 : 이원헌
- 6. 대상 제품 : EL244. 건설용 방수재
- 7. 상표/용도·제공 서비스 : 별첨이기
- 8. 인증 기간 : 2013.10.05 부터 2015.10.04 까지
- 9. 인증 사유 : "대기 오염물질 저감"

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2005.10.05

※ 재발행 사유 : 상호명 변경

2015년 01월 13일

한국환경산업기술원 장



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

원본대조필



[별첨] 1 / 1

제 3470 호

기본상표명
하이코팩스(수직면용)

파생상표명

용도·제공서비스
지봉용 도막 방수제

하이코팩스(일반용)

지봉용 도막 방수제

포시물

시멘트혼화용 방수제



원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT15-003409
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
 - 의뢰일자 : 2015년 01월 07일
 - 시험기간 : 2015년 01월 07일 ~ 2015년 01월 27일
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 하이고막스[건설용 도막방수재(고무아스팔트계)]
5. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2008

6. 시험결과


1) 하이고막스[건설용 도막방수재(고무아스팔트계)]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	시험환경
인장성능-인장강도	N/mm ²	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	3000 이상	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인열강도	N/mm	(1)	4.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.

※ 의뢰자가 제출한 도막에 대한 결과임.

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

— 이 하 여 백 —

확인	작성자 성명	배현철	배현철	기술책임자 성명	안병권	
비교 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2015년 01월 27일
한국건설생활환경시험연구원장



인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5103

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(3)

원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT15-003408
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고막스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
 - 의뢰일자 : 2015년 01월 07일
 - 시험기간 : 2015년 01월 07일 ~ 2015년 01월 27일
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 고막스 [화장실용 방수재]
5. 시험방법
 - (1) KS F 3211:2008

6. 시험결과


1) 고막스[화장실용 방수재]

시험항목	단위	시험방법	시험결과	시험환경
인장성능-인장강도	N/mm ²	(1)	0.4	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인장성능-파단시 신장률	%	(1)	1068	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.
인열강도	N/mm	(1)	4.7	(20 ± 2) °C (65 ± 20) % R.H.

※ 의뢰자가 제출한 도막에 대한 결과임.

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

— 이 하 여 백 —

확인	작성자 성명	배현철	배현철	기술책임자 성명	안병권	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2015년 01월 27일
한국건설생활환경시험연구원장



인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5103

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(3)





원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT14-128565
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동, 검단일반산업단지28-2블럭)
 - 의뢰일자 : 2014년 12월 18일
 - 시험기간 : 2014년 12월 18일 ~ 2015년 02월 09일
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 시멘트 혼화용 폴리머(포시몰)
5. 시험방법
 - (1) KS F 4916:2009

확인	작성자 성명	전수용		기술책임자 성명	안병권	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2015년 02월 09일
한국건설생활환경시험연구원장




인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100
 결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)472-9001

총 2페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(3)



원본대조필





시험성적서

성적서번호 : CT14-128565

6. 시험결과

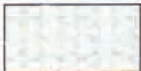
1) 시멘트 혼화용 폴리머(포시물)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	시험환경
압축강도	N/cm ²	(1)	713	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.
압축강도	N/cm ²	(1)	3 881	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.
부착강도	N/cm ²	(1)	186	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.
흡수율	%	(1)	5.5	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.
투수량	g	(1)	4	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.
길이변화율	%	(1)	0.081	(22±1) ℃, (62±3) % R.H.

— 이 하 여 백 —

총 2페이지 중 2페이지

양식QP-20-01-06(3)



원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT15-003407
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동,검단일반산업단지28-2블럭)
 - 의뢰일자 : 2015년 01월 07일
 - 시험기간 : 2015년 01월 07일 ~ 2015년 01월 20일
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 포루마(수용성 아스팔트)
5. 시험방법
 - (1) KS M ISO 3251:2011 (2) KS M 0011:2013
 - (3) KS M 5000:2009

6. 시험결과


1) 포루마(수용성 아스팔트)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	시험환경
비휘발분	%	(1)	52.2	(23 ± 2) °C (50 ± 5) % R.H.
pH	-	(2)	8.9	(23 ± 2) °C (50 ± 5) % R.H.
지속 건조 시간	분	(3)	10	(23 ± 1) °C (50 ± 4) % R.H.

※ 배합비 - [일액형]

※ 비휘발분 시험 조건 : (105 ± 2) °C, 3시간

— 이 하 여 백 —

확인	작성자 성명	배현철	배현철	기술책임자 성명	안병권	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2015년 01월 20일
한국건설생활환경시험연구원장



인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5103

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(3)

원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT14-128564
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)고와스방수(인천지점)
 - 주소 : 인천광역시 서구 오류동 도당로 132 (오류동, 검단일반산업단지28-2블럭)
 - 의뢰일자 : 2014년 12월 18일
 - 시험기간 : 2014년 12월 18일 ~ 2015년 02월 03일
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 규산질계 분말형 도포방수재(실카투)
5. 시험방법
 - (1) KS F 4918:2008



6. 시험결과

1) 규산질계 분말형 도포방수재(실카투)

시험항목	단위	시험방법	시험결과	시험환경
부착강도	N/cm ²	(1)	278	(20 ± 15) °C (65 ± 50) % R.H.
압축강도	N/cm ²	(1)	1 527	(20 ± 15) °C (65 ± 50) % R.H.
내잔갈림성	-	(1)	방수층 표면에 잔갈림이 생기지 않음	(20 ± 15) °C (65 ± 50) % R.H.
흡수량	g	(1)	0.8	(20 ± 15) °C (65 ± 50) % R.H.

* 배합비 - [분말 : 수지 : 물 = 10 : 1 : 2]

— 이 하 여 백 —

확인	작성자 성명	전수용		기술책임자 성명	안병권	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2015년 02월 03일
한국건설생활환경시험연구원장



인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100
결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)472-9001

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(3)



원본대조필



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT13-120616
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주)동방포루마(인천지점)
 - 주소 : 인천 서구 원당동 222-9
 - 의뢰일자 : 2013. 12. 16
 - 시험발급일 : 2014. 02. 04
3. 시험성적서의 용도 : 품질관리
4. 시료명 : 포시몰-파워
5. 시험방법
 - (1) KS F 4919:2008

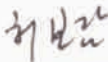

6. 시험결과

1) 포시몰-파워

시험항목	단위	시험방법	시험결과
부착 강도-표준	N/mm ²	(1)	1.2
흡수량	-	(1)	1.0

* 배합비(질량비) - [분말 : 액상 = 20 : 13]

— 이 하 어 백 —

확인	작성자 성명	허보람		기술책임자 성명	안병권	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

한국건설생활환경시험연구원장



인천경기지원 : 405-868 인천광역시 남동구 당방로 85 (만수동) 032-460-5100

결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5125

총 1페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(2)



원본대조필



2014년 주요납품 실적표

하이고마스

고마스

포시몰

포루마

실카투

자재납품
실적

하이고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
대구 대신자이 신축공사현장	GS건설	
가재울자이 신축공사현장	GS건설	
전주 완산자이 신축공사현장	GS건설	
용인 광고산자이 신축공사현장	GS건설	
마포 공덕자이 신축공사현장	GS건설	
삼성동 파르나스 신축공사현장	GS건설	
파주 월릉 폐수처리시설현장	GS건설	
송파구 장지동 위례신도시 아이파크	현대산업개발	
고양 덕양구 삼송택지구 아이파크	현대산업개발	
별내2차 아이파크	현대산업개발	
울산 약사 아이파크	현대산업개발	
대구 월배2차 아이파크	현대산업개발	
왕십리 아이파크	현대산업개발	
군산 미장동 아이파크	현대산업개발	
수원아이파크미술관 신축공사현장	현대산업개발	
충북대 생활관 신축공사현장	현대산업개발	
경북도청 아이파크	현대산업개발	
인왕산 아이파크	현대산업개발	
부산 연산동 더샵 파크시티현장	포스코건설	
아산 음봉 아산레이크현장	포스코건설	
송도 자립형 고등학교 신축공사현장	포스코건설	
용인시 기흥구 보정동	상지건설	
화성 S3폐수처리시설공사	삼성엔지니어링	
용산 LG U+ 용산사옥 신축공사현장	서브원	
부산 만덕동 굿모닝힐 신축공사현장	동문건설	
시흥군자 배곧신도시 베르디움	호반건설	
성남분당 백현동 판교복합단지	롯데건설	
화성봉담 유шел 신축공사현장	우방건설	
평택 오성산업단지폐수처리시설	대림산업	
위례 에코엔캐슬현장	하남도시개발공사	
양산 노블레스현장	중흥건설	
성남 산성실내체육관	오림건설	
대전 서부병원 신축공사현장	웅산건설산업	
수원 세류택지개발지구	한신공영	
세종시 3-3생활권 M3	모아건설	
대구달성 현풍하수종말처리시설	경도건설	
연천하수종말처리시설	프로코리아	
세종시 아름동 중흥S클래스현장	중흥건설	

고마스 주요납품 실적표 1

현장명	시공사	비고
전국 대부분의 신축아파트 현장에서 시공되고 있음		
고양 삼송 아이파크현장	현대산업개발	
왕십리 뉴타운 1구역	현대산업개발	
별내 아이파크 1,2차현장	현대산업개발	
대구 월배아이파크현장	현대산업개발	
부산 명륜2차아이파크현장	현대산업개발	
포천 운천리 A지역현장	현대산업개발	
군산 미장 아이파크현장	현대산업개발	
천안 백석 아이파크현장	현대산업개발	
남가좌동 아이파크	현대산업개발	
수원 아이파크시티현장	현대산업개발	
가재울 아이파크현장	현대산업개발	
김포 자이현장	GS건설	
대구 대신동 센트럴자이	GS건설	
한강 센트럴자이	GS건설	
가재울 4구역 자이현장	GS건설	
상도파크 자이현장	GS건설	
마포 공덕 자이현장	GS건설	
광교산 자이현장	GS건설	
청주 지웰시티현장	두산건설	
상도동 위브현장	두산건설	
창원시 현동 위브현장	두산건설	
안산 초지 위브현장	두산건설	
부산 해운대 썬텀위브현장	두산건설	
왕십리 뉴타운 위브현장	두산건설	
인천 서창2지구 위브현장	두산건설	
용산 유플러스 LG사옥현장	서브원	
김포 풍무동 푸르지오현장	대우건설	
안산 고잔 푸르지오현장	대우건설	
화성 동탄 신도시 푸르지오	대우건설	
하남 푸르지오현장	대우건설	
세종시 반곡동 푸르지오현장	대우건설	
별내 푸르지오현장	대우건설	
김해 푸르지오현장	대우건설	
안산 레이크타운 푸르지오현장	대우건설	
화성 동탄신도시	한화건설	
대구 대현동	한화건설	

자재납품실적 - 고파스

고파스 주요납품 실적표 2

현장명	시공사	비고
커뮤니티 시범지구 현장	한화건설	
대구 현풍 테크노폴리스현장	한화건설	
창원 상남동현장	한화건설	
천안 차암동현장	한화건설	
서귀포 제주헬스타운현장	한화건설	
마포 상암현장	한화건설	
안양 박달동현장	한화건설	
대구 신서혁신도시현장	한화건설	
수원 영통현장	호반건설	
광주 월남동현장	호반건설	
광주 운남동현장	호반건설	
수원 광교현장	호반건설	
시흥 배곧신도시현장	호반건설	
세종시 1-1생활권현장	호반건설	
화성동탄 A-22블럭현장	호반건설	
울산 우정혁신도시 현장	호반건설	
화성동탄 롯데캐슬	롯데건설	
춘천시 온의동 롯데캐슬	롯데건설	
송도 국제화복합단지	롯데건설	
부산 기장 롯데캐슬	롯데건설	
안성시 대덕면 롯데캐슬	롯데건설	
용두동 롯데캐슬	롯데건설	
금천구 롯데캐슬	롯데건설	
구리 인창동 롯데캐슬	롯데건설	
춘천 온의동 롯데캐슬	롯데건설	
중구 흥인동 롯데캐슬	롯데건설	
영종도 종합제2물류센터	롯데건설	
면목동 롯데캐슬	롯데건설	
서울 금천구 롯데캐슬	롯데건설	
노원 월계SK뷰 현장	SK건설	
시흥 정황SK뷰 현장	SK건설	
영등포 당산 SK뷰	SK건설	
전주 효자SK뷰 현장	SK건설	
남가좌 SK뷰 현장	SK건설	
수원 영통SK뷰 현장	SK건설	
경기 시흥 배곧신도시	SK건설	
가재울 SK뷰 현장	SK건설	
화성 반월SK뷰 현장	SK건설	

고막스 주요납품 실적표 3

현장명	시공사	비고
부산더샵파크센터	포스코건설	
송도 동북아센터	포스코건설	
아산 레이크사이드2차	포스코건설	
송도 그린워크3차	포스코건설	
송도 마스터뷰	포스코건설	
안양 평촌더샵	포스코건설	
부산 연산동 더샵	포스코건설	
상왕십리 뉴타운현장	포스코건설	
천안 불당동현장	중흥건설	
구미 오계동현장	중흥건설	
세종시 금강변길현장	중흥건설	
구미 우계동현장	중흥건설	
순천 해룡면현장	중흥건설	
세종시 고운동1-1생활권현장	중흥건설	
세종시 아름동현장	중흥건설	
구미 국가산업단지 4단지현장	중흥건설	
수원 권선구오목천동현장	서희건설	
김포시 운양동현장	서희건설	
서귀포 오션스타현장	서희건설	
거제시 고현동현장	서희건설	
송파구 장지동현장	현대건설	
남양주 지금동현장	현대건설	
진주 문산 신사옥현장	현대건설	
위례 송파힐스테이츠	현대건설	
강서 화곡힐스테이츠	현대건설	
세종시 도담동힐스테이츠	현대건설	
김천 운남리현장	한신공영	
논산 내동현장	한신공영	
세종시 혁신도시현장	한신공영	
파주 문산 수자인현장	(주)한양	
김포 한강신도시현장	(주)한양	
세종시 소담동현장	(주)한양	
평택 용이동현장	금호건설	
화성 동탄신도시	모아건설	
성동 옥수동현장	대림건설	
강서 공항동현장	대보건설	
부산 만덕동현장	동문건설	
세종시 도담동현장	모아건설	

자재납품실적 - 고瓦斯

고瓦斯 주요납품 실적표 4

현장명	시공사	비고
아산 온천동현장	반도건설	
거제 옥포현장	삼양건설	
화성 봉담현장	신동아건설	
인천 송도연수현장	신세계건설	
대전 유성현장	양우건설	
화성 남양동현장	양우건설	
해운대 송정현장	우림건설	
나주 금천면현장	우림건설	
수원 세류택지개발지구	한진중공업	
하남 미사0공구	STX건설	
경주 신월성 1,2호기 사택현장	남양건설	
오창 제2산업단지 4블럭	미래도건설	
인천 구월 보금자리2구역	신일건업	
인천 연수구 동춘동 LNG기지	대림산업	
부산 명지동 금강아파트	금강주택	
평택 비전동 우미린현장	우미건설	
화성 향남 모아엘가현장	모아주택	
대구 달성 옥포현장	LIG건설	
창원 풍호동현장	신동아건설	
김천 혁신도시현장	우방건설	
제천 영천동현장	동문건설	
김포 구례동현장	화성산업	
포항 양덕동현장	진흥기업	
김천 혁신도시현장	현대엠코	
위례신도시 A3블럭	현대엠코	
노원 공릉동현장	현대엠코	
평택 용이동현장	금호건설	
세종시 신도시현장	동부건설	
면목동 센트레빌현장	동부건설	
구리 갈매동현장	한라건설	
평택 소사별지구 B3블럭	한라건설	
원주 우산동 한라비발디현장	한라건설	
대구 달성 한라비발디현장	한라건설	
화성 동탄A27블럭	KCC건설	
내곡동 보금자리주택 1단지	내공사	
신정동 보금자리주택현장	내공사	
김포 한강신도시	신동아건설	
고양 삼송 상록아파트	극동건설	

자재납품실적 - 포시몰

포시몰 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
경주 천군동 문화엑스포 솔거미술관	태동건설	
대전서구 서부병원	웅산건설산업	
전남 목포 대성동	대보건설	
경남 거제시 일운면	디자인 정민	
인천 연수구 카톨릭대 현장	타스건설산업	
경북 포항 상도동	대풍건설	
김기 파주 문산 리버팰리스	(주)한양	
은평구 신사동 주차장현장	성문산업	
성남시 분당구 정자동	현대엠코	
경남 거제 하청면 내공사	효성건설	
충남 아산레이크 3차	포스코건설	
대구 달성군 현풍하수처리장	(주)금호	
화성 향남면 증거리	성문산업	
경기 의정부시 낙양동 내건축	남광토건	
대구 월배아이파크현장	현대산업개발	
대구 동구 각산동현장	삼환끼워	
수원 오목천동현장	서희건설	
용인 처인구 금어리현장	성우건설	
송도 신도시 4블럭베르디움	호반건설	
인천 서창2지구 위브	두산건설	
창원 합포구 현동현장	두산건설	
세종 행복도시 1-1생활권	한신공영	
대구 신서혁신도시 B3블럭	한화건설	
전주시 완산구 중동현장	GS건설	
천안시 서북구 차암동현장	포스코엔지니어링	
충북 진천군 덕산면 내현장	한양	
김포한강신도시현장	신동아건설	
인천 송도 마스터뷰현장	포스코건설	

포루마 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
대구 대신자이 신축공사현장	GS건설	
가재울자이 신축공사현장	GS건설	
전주 완산자이 신축공사현장	GS건설	
용인 광고산자이 신축공사현장	GS건설	
마포 공덕자이 신축공사현장	GS건설	
삼성동 파르나스 신축공사현장	GS건설	
파주 월릉 폐수처리시설현장	GS건설	
송파구 장지동 위례신도시 아이파크	현대산업개발	
고양 덕양구 삼송택지구 아이파크	현대산업개발	
별내2차 아이파크	현대산업개발	
울산 약사 아이파크	현대산업개발	
대구 월배2차 아이파크	현대산업개발	
왕십리 아이파크	현대산업개발	
군산 미장동 아이파크	현대산업개발	
수원아이파크미술관 신축공사현장	현대산업개발	
충북대 생활관 신축공사현장	현대산업개발	
경북도청 아이파크	현대산업개발	
인왕산 아이파크	현대산업개발	
부산 연산동 더샵 파크시티현장	포스코건설	
송도 자립형 고등학교 신축공사현장	포스코건설	
화성 S3폐수처리시설공사	삼성엔지니어링	
용산 LG U+ 용산사옥 신축공사현장	서브윈	
부산 만덕동 굿모닝힐 신축공사현장	동문건설	
시흥군자 배곧신도시 베르디움	호반건설	
성남분당 백현동 판교복합단지	롯데건설	
화성봉담 유шел 신축공사현장	우방건설	
평택 오성산업단지폐수처리시설	대림산업	
위례 에코엔캐슬현장	하남도시개발공사	
양산 노블레스현장	중흥건설	
성남 산성실내체육관	오림건설	
대전 서부병원 신축공사현장	웅산건설산업	
수원 세류택지개발지구	한신공영	
세종시 3-3생활권 M3	모아건설	
대구달성 현풍하수종말처리시설	경도건설	
연천하수종말처리시설	프로코리아	
세종시 아름동 중흥S클래스현장	중흥건설	
전남 보성문예회관현장	(주)크레이	

자재납품실적 - 실카투

실카투 주요납품 실적표

현장명	시공사	비고
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	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 티오캠 현장	티오캠	
아산 음봉 월량리 현장	옥주건설산업	
안동시 옥동현장	진흥기업	
인천서구 미즈피아병원현장	보인건설	
의왕시 내손동 글로벌인재센터현장	보인건설	
파주 타이거CC 클럽하우스현장	보인건설	
구리시 아천빛물펌프장현장	보인건설	
아산 음봉면현장	옥주건설산업	

<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