

指 名 願



UNITON 주식회사 유니톤

본 사 : 경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동 1902호
(호계동, 금정역2차 SK V1타워)

공 장 : 경기도 포천시 삼육사로 2193

전 화 : (代) 031 - 422- 1077 FAX : 031 - 423 - 1071

E-MAIL : uniton 88 @ naver.com

http : // www.uniton.kr / www.eurohiterra.co.kr

UNITON

최고의 제품과 장인 정신의 기업 문화

주식회사 유니톤



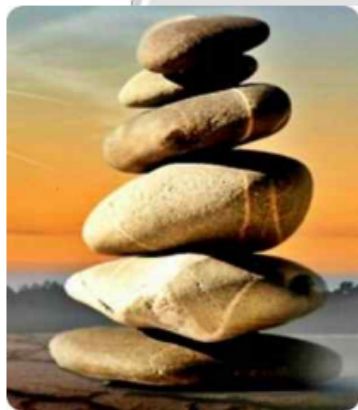
청와대 · 천안 독립기념관



Contents

Qualification Statement

- 공사지명원
- CEO 인사말
- CEO 경력
- 회사개요
- 회사연혁
- 조직도
- 사업자등록증
- 법인등기부등본
- 법인인감증명서
- 사용인감계
- 건설업등록증
- 건설업등록수첩
- 시공능력 평가확인서
- 신용평가 확인서
- 기술자보유현황
- 건축공사실적
- 공사사진
- 샘플사진
- ANCHOR 상세
- 시험성적서
- 생산공정
- 회사위치도





指 名 願

_____ 귀하

貴社の 번창하심을 기원합니다.

貴社에서 집행하는 공사 및 자재납품의 협력업체로 指名하여 주시기 바라오며, 서류를 첨부하여 指名願을 제출합니다.

주식회사 유니톤

경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동 1902호

(호계동,금정역2차 SK V1타워)

대표이사 정 기 채 · 정 영 순 ㉞



인 사 말 씀



안녕하십니까 ?

브랜드 “유니톤” 인사드립니다.

언제나 최고의 제품과 서비스 정신으로 고객님의 취향을 먼저 생각하는 기업문화를 지향하고, 풍부한 시공 경험과 제품 연구 및 생산에 전념한 결과 국산은 물론 수입제품 다양화로 고객님의게 제공하고자 합니다.

국산제품은 국내,외 최초로 1,400톤급 프레스 압출 성형제품으로 전공정 자동화,색상의 균일화,납품일자 정확화를 목표로 하고 있습니다.

또한 시공 현장 36여년 동안 청와대 본관 및 천안 독립기념관등 국내 다수의 문화재급 현장을 경험하여 고객님의 브랜드 가치를 한층 높여 드릴 것입니다.

앞으로 국내 건축문화를 한 단계 높이고 고객님의 멋과 취향에 맞는 고품격 친환경 제품으로 국내 건축문화의 위상을 높여 국가 경쟁력 강화에 이바지 할 것을 약속드립니다.

대표이사 정 기 채 · 정 영 순

CEO 경력



1. 경력

-주식회사 유니톤 : 2023.09 ~ 총괄 경영 CEO

-삼지석재공업(주) : 2022.10~ , 제3대 대표이사 취임
국내 석공사 도급순위 1위 기업(1970.03~)

-(주)화인테크 : 2015.05~ , 대표이사 역임

서울 강빛초·중교, 천안 서여중·여자고교, 춘천농수산물유통센터

-(주)평안석재 : 2000.06~ , 현장대리인, 총괄 부대표 역임

백산, 포스코, 대동, 신도, 두산아파트, 제주라운프라이빗타운

-(주)유일석재 : 1993.06~ , 현장대리인, 총괄 이사 역임

대전시교육청사, 건국대공학관, 평촌월드빌, 국민·기업은행 본지점

-삼지석재공업(주) : 1986.02~ , 공사 현장대리인

청와대 본관, 천안독립기념관, 의정부시청사, 포항제철

2. 자격

-건축기사 (국가기술 자격)

-품질관리 (국가기술 자격)

3. 학력

-건축, 중국어 전공

4. 기타

-인조에 관한 특허





회 사 개 요

상 호	주식회사 유 니 톤
소재지	경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동 1902호(호계동,금정역2차 SK V1타워)
대표자	정 기 채 · 정 영 순
사업자 등록증	413-81-09152
법인 등록번호	134111-0644779
설립년월일	2015.05.01 / 2023.08.31
업 종	건설 / 석공사 / 제조 / 소프트웨어 개발
자본금	1.5억원



회 사 연 혁



2015년

- 05 (주) 유로엠앤씨 법인 설립
- 10 인조라임스톤 · 하이테라 생산

2016년

- 02 2016 경향하우징페어 전시
- 05 서울 강남 전시장 개장
- 06 본사 강남 이전 (법인명:유로라임스톤)

2018년

- 02 인조석 특허 출원
- 04 벤처기업 등록
- 05 본사 안양시 이전
- 07 브랜드 명 “유니톤” 상표등록

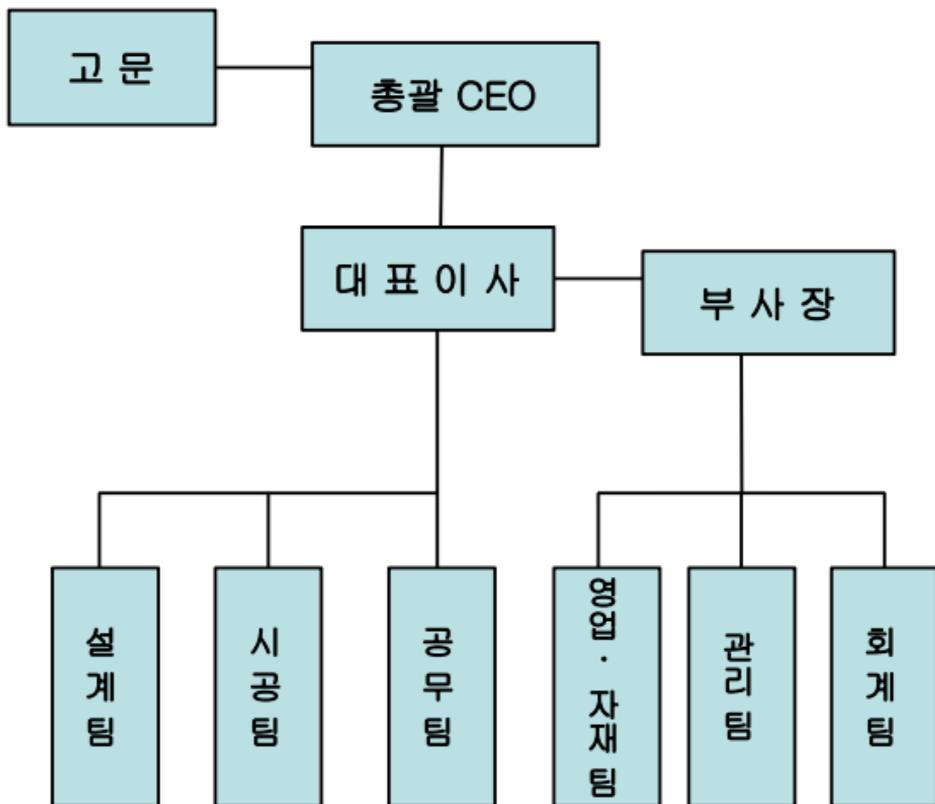
2020년

- 02 기술평가 우수 기업 인증-NICE평가정보
- 04 국산 · 수입 인조석 및 천연석 판매 시공

2023년

- 08 (주) “유니톤” 법인 설립 · 사무실 확장 이전
- 10 “석공사” 건설업 면허 취득

조직도





사업자등록증



사업자등록증 (법인사업자)

등록번호 : 413-81-09152

법인명 (단체명) : 주식회사 유니톤

대표자 : 정기채

개업연월일 : 2023년 08월 31일 법인등록번호 : 134111-0644779

사업장소재지 : 경기도 안양시 동안구 월계로 136, 에이-1902호(호계동)

본점소재지 : 경기도 안양시 동안구 월계로 136, 에이-1902호(호계동)

사업의종류 :	<input checked="" type="checkbox"/> 업소	건설업	<input checked="" type="checkbox"/> 중복	석공사
		제조업		성형가공석재 및 석제품
		도소매		석재타일 및 상품중개업
		정보통신업		소프트웨어 개발 공급업
		서비스업		마케팅 및 광고대행업

발급사유 : 신규



사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2023년 09월 08일

동안양세무서장





법인 등기부등본-1



등기사항전부증명서(말소사항 포함)

등기번호	064477		
등록번호	134111-0644779		
상 호	주식회사 유니톤		
본 점	경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, 에이-1902호(호계동, 금정역2차에 스케이프이1타워)		
광고방법	서울시내에서 발행하는 일간 매일경제신문에 게재한다.		
1주의 금액	금 10,000 원		
발행할 주식의 총수	100,000 주		
	발행주식의 총수와 그 종류 및 각각의 수	자본금의 액	변경연월일 등기연월일
발행주식의 총수	16,000 주		
보통주식	15,000 주	금 150,000,000 원	



1. 건설업
2. 건축공사업
3. 석공사업
4. 식재제조, 가공 및 판매업
5. 식재 수출업
6. 건축의벽 마감공사업
7. 안전용품 도소매업
8. 택지개발 분양업
9. 사업시설관리 및 사업지원 건설방업
10. 건설하도급업
11. 부동산 매매 및 임대업
12. 전자제 및 부대재료 도소매업
13. 실리권, 단일계 판매 및 공사업
14. 조경설계 및 시공업
15. 전자상거래 및 정보통신업
16. 소프트웨어 개발 판매업
17. 상품 중개업 및 의료정보 수집 제공업
18. 마케팅 및 광고대행업
19. 도장 습식, 방수 석공사업
20. 각 항목에 관련된 부대사업 일체

본서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iron.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발급일부터 3개월까지 5회까지만 가능합니다.



발행번호 13305121229000500291003229572714046870K101114L351 7

발급확인번호 4778-ALKA-DCIF

발행일: 2023/09/06



법인 등기부등본-2

등기번호	064477
임원에 관한 사항	
사내이사 정기채 760207-	
사내이사 김인홍 490528-	
사내이사 정윤재 940829-	
대표이사 정기채 760207-	경기도 안양시 만안구 양화로97번길 49(박달동)
회사성립연월일	2023년 09월 01일
등기기록의 개설 사유 및 연월일 설립	2023년 09월 01일 등기

- 이 하 여 백 -

관할등기소 수원지방법원 안양지원 안양등기소 / 발행등기소 서울중앙지방법원 중부등기소
수수료 1,000원 영수함



이 증명서는 등기기록의 내용을 증명합니다.
[다만, 신청이 없는 지점·지배인에 관한 사항의 기재를 생략하였습니다.]
서기 2023년 09월 05일

법원행정처 등기정보중앙관리소

* 실선으로 그려진 부분은 말소사항을 표시함.

전산운영책임관



본서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 13305121228000500291003220072714048670M101B1J4L351 7

발급확인번호 4778-ALKA-DCHF

발행일: 2023/09/05



법인 인감증명서

인 감 증 명 서



법인등록번호 : 134111-0644779



상 호 : 주식회사 유니톤
 본 령 : 경기도 안양시 동안구 엘엑스로 136, 에이-1902호(호계동
 , 금정역2차에스케이브이1타워)
 대표이사 정기재
 (760207-.....)

관할등기소 : 수원지방법원 안양지원 안양등기소 / 발행등기소 : 서울중앙지방법원 중부등기소
 이 인감은 등기소(과)에 제출되어 있는 인감과 틀림없음을 증명합니다.

2023년 09월 05일

법원행정처 등기정보중앙관리소

전산운영책임관



수수료 1,000원 영수함.

1. 본서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 인감증명서 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다.
2. 법인인감증명서 발급사실 등 문자전송 서비스를 신청하면, 발급사실을 휴대폰 문자로 통보받을 수 있습니다. (전국 등기소 및 인터넷등기소에서 신청 가능)

238021312190005001910035200727140436T0M101B1J4L3S1 7

발급확인번호 BANK-QADC-LNT3

- 1/1 -



사용인감계



사용인감	
	주 소 : 경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동 1902호(호계동,금정역2차 SK V1타워) 상 호 : 주식회사 유니톤 대표이사 정기채 · 정영순

위 인감은 당사가 사용하는 인감으로 귀사의 집행하는 공사 및 자재납품에
사용하겠으며 위 인감으로 인한 법률 상의 모든 책임은 당사가 질 것을 확약
하고, 이에 사용인감계를 제출합니다.

공 사 명 및 자재 납품명 :

20 년 월 일

주 소 : 경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동1902호
(호계동,금정역2차 SK V1 타워)

상 호 : 주식회사 유니톤
대표이사 정 기 채 · 정 영 순



건설업 등록증

2023년 10월 15일 발급 예정



건설 면허수첩

2023년 10월 15일 발급 예정



신용평가 확인서

2023년 10월 15일 발급 예정



건설공사 실적확인서

2023년 10월 15일 발급 예정



기술자 보유 현황

성 명	주민등록번호	종목 및 등급	면허번호 및 등록번호
정 영 순	600617 - 1*****	건축기사	84306250931D
정 기 채	760207- 1*****	건축중급	
노 준 호	760220- 1*****	건축도장기능사	194021014443P
정 윤 채	940829 - 1*****	건축초급	

납품 실적-1



년도	공 사 명	발주처
2016	서울도시가스 (인조라임스톤)	서울도시가스
	동대구역 신세계백화점 (하이테라)	개인
	서울 신당동 근생(인조라임스톤)	아름다운건설
	서울 구의동 근생(인조라임스톤)	개인
	제주 브릭스 호텔 (하이테라)	브릭스호텔
2017	서울 합정동 다세대 주택(인조라임스톤)	신성석재
	서울 광진 경찰서 (인조라임스톤)	광진경찰서
	서울 청담동 다세대 주택(인조라임스톤)	개인
	부산 아난티 콘도(인조라임스톤)	아난티콘도
2018	서울 내곡동 주민센터(하이테라)	서초구청
	퀵스파크 미사2차(인조강화대리석)	문영엔지니어링
	서울 연희동 다세대 주택(인조라임스톤)	개인
	서울 중곡동 다세대 주택(인조라임스톤)	개인
2023	청양교월(테라조)	청양교월
	서울 강남 미용실(하이테라)	에이원플러스



건설공사 실적-1

년도	공 사 명	발주처
2016	고양 삼송동 근생(하이테라)	다종합건축사사무소
2017	천안 서여중, 여자상업고 신축(테라조, 화강석)	천안교육청
	대전 유성 라마다호텔(인조라임스톤)	동방건축사사무소
	화성 그린시티 성기는교회 (화강석, 인조강화대리석)	성기는교회
2018	용인 청곡초교(테라조, 화강석)	YH종합건설
	퀵스파크 마곡지구(인조강화대리석)	문영엔지니어링
	퀵스파크 옥길지구(인조강화대리석)	문영엔지니어링
	루안마오 마곡점(인조강화대리석)	루안바오
	서울 장평초교(테라조)	교육청
	구리 동구초교(테라조)	교육청
	남양주 다산 새봄초교(테라조)	교육청
2019	서울 강동 강빛 초, 중 통합이음교(테라조, 화강석)	서울 SH공사
	춘천 농업농수산물유통센터(수입테라조)	농협
2020	서초동 근생(천연라임스톤)	이매스
2022	인천광역시 의료원(화강석)	인천시



건설공사 실적-2

년도	공 사 명	발주처
2022	포스코더샵 강남전시장(화강석)	이웨이
	현대엔지니어링 모델하우스(화강석)	이웨이
	경기 광주역세권 다세대주택 15개동 (천연라임스톤)	서광종합건설
	안산 일동 다세대 주택(천연라임스톤)	서광종합건설
	김해 생명과학고(테라조)	교육청
	연천 백학파출소(테라조)	연천경찰서
	의정부 파출소(테라조)	의정부경찰서
2023	안양 신성고(테라조)	교육청
	안산 해솔초교(테라조)	교육청
	양평 동초교(테라조, 화강석)	교육청
	안양 비산동 월드메르디앙 다아트(와이지종합건설)	와이지종합건설
	케이앤지 본사사옥(화강석)	케이앤지건설
	안산 이동 다세대주택(천연라임스톤)	서광종합건설



공사사진

▶ 공사명 : 서울 강동 강빛초·중 통합이음학교 (내부:테라조,외부: 화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 천안 서여자중·여자상업고교 (내부: 테라조,외부: 화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 춘천 농협농수산물유통센터 (내부 :수입테라조,외부: 화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 대전 유성 라마다호텔 (내부: 화강석, 외부: 국산인조라임스톤)



공사사진

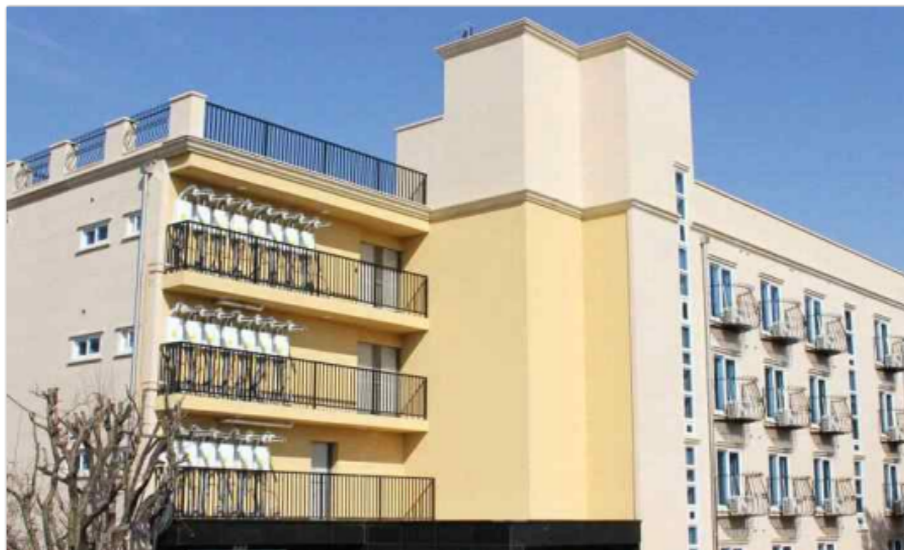
▶ 공사명 : 동대구역 신세계 백화점 (내부: 하이테라 테라조)





공사사진

▶ 공사명 : 연희동 다세대 주택 (내부: 화강석, 외부: 국산 인조라임스톤)





공사사진

▶ 공사명 : 사당동 더원캐슬 · 일산 하선타워 (내부: 인조강화대리석,외부:화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 도봉동 고급 주택 · 테라조 바닥 (외부: 인조라임스톤)



공사사진

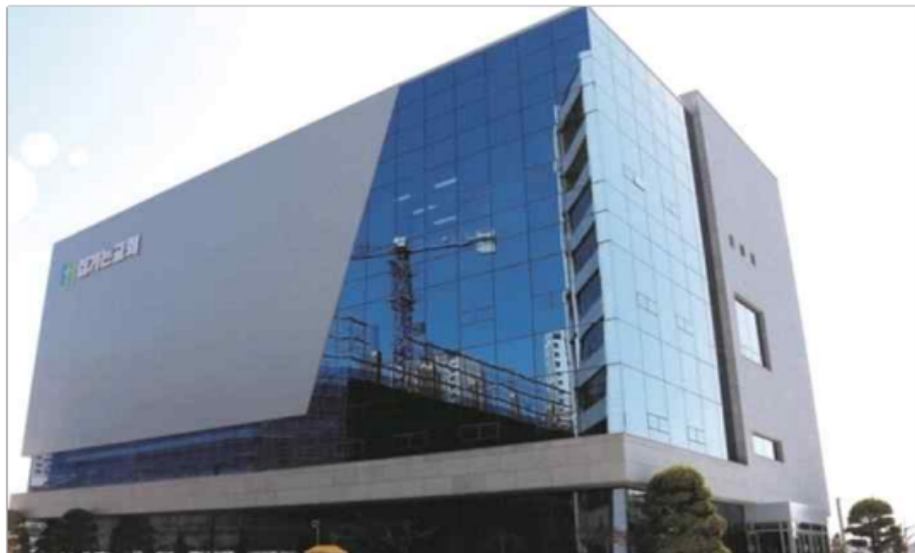
▶ 공사명 : 서울 강남 고급 미용실 (국산 하이테라)





공사사진

▶ 공사명 : 화성그린시티 섬기는교회 (내부: 인조강화대리석,외부: 화강석)





공사사진

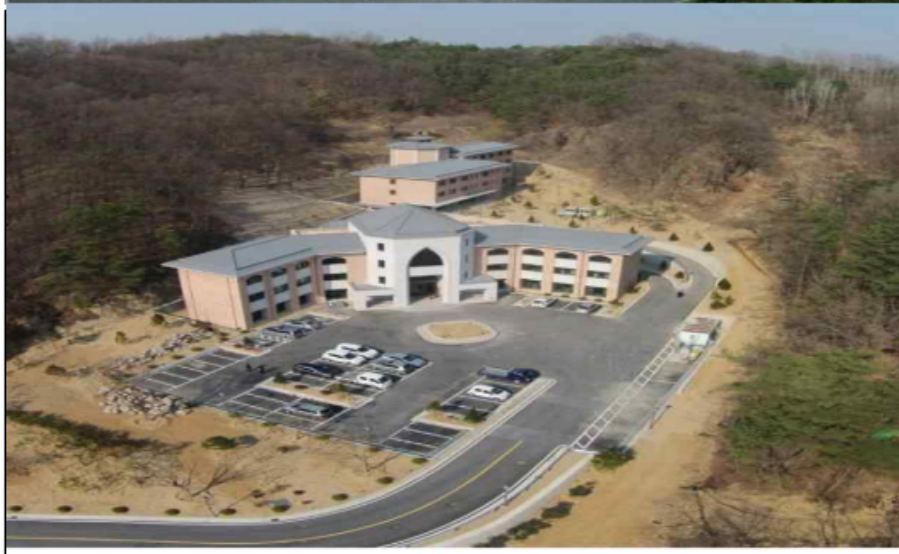
▶ 공사명 : 서울 광진경찰서 · 테라조 바닥 (국산 인조라임스톤)





공사사진

▶ 공사명 : 천주교 안동교구청 (내,외부: 화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 포스코 더샵 서울 강남 전시장 (내부: 인조강화대리석, 화강석)





공사사진

▶ 공사명 : 안양 비산 월드메르디앙 디아트 (내,외부: 화강석,대리석)





공사사진

▶ 공사명 : 제주 라온프라이빗타운 (내,외부: 인조라임스톤,하이테라)





공사사진

▶ 공사명 : 서울 강남 천연라임스톤





공사사진

▶ 공사명 : 세라믹스톤, 인조라임스톤





국산·수입 하이테라

1PW002(국산)	1YP001(국산)	2BW006(국산)	2WB001(국산)
2YB002(국산)	3BW001(국산)	TERRAZZO - 001 (수입)	TERRAZZO - 004 (수입)
TERRAZZO - 007 (수입)	PB베이지(국산)	PG그레이(국산)	PW화이트(국산)
유니베로나(국산)	유니베르디(국산)	PB블랙(국산)	PYI-0019(국산)



수입 인조강화대리석

BB101(수입)	BP3007(수입)	BB102(수입)	LG2010(수입)
BT1003(수입)	TERRAZZO - 002 (수입)	TERRAZZO - 003 (수입)	TERRAZZO - 006 (수입)
BB2015(수입)	ONYX-008(수입)	BW2012L(수입)	WW2003(수입)
BW2005S(수입)	PE2001(수입)	WW1005(수입)	DA2006(수입)



국산 인조라임스톤·천연라임스톤

세라믹라임-WW-10 (국산)	세라믹라임-LY-100 (국산)	세라믹라임-BY-200 (국산)	세라믹라임-BG-100 (국산)
라임-WW-1000 (국산)	라임-LY-1000 (국산)	라임-BY-2000 (국산)	라임-BG-1000 (국산)



로알(씨니)베이지연마-8

관심목록 +



로알(씨니)베이지샌딩-7

관심목록 +



갈라라연마-6

관심목록 +



갈라라샌딩-5

관심목록 +



레일화이트-4



아비드크림-3



루나화이트-2



아즐그레아-1



제품 생산에서 출하

▶ 제품 공정

:: 제품 생산과정 및 출하



양생 전 제품



양생 과정



클리닝



제품보관



제품 포장 후 출하



비용 절감

제품 수입에 따른 물류비, 통관비 외 공사 진행에 필요한 비용을 줄일 수 있습니다.



시간 절약

전국 어디든지 공장에서 바로 배송할 수 있도록 출하 과정을 최소화하고 있습니다.



신속한 대응

제품에 문제가 발생했을 경우 신속하게 대응할 수 있는 시스템 구축하고 있습니다.



맞춤형 제작

고객과의 충분한 커뮤니케이션을 통해 고객이 원하는 디자인을 제작할 수 있습니다.



UNITON 상표등록

상표등록증

CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION

등록 제 40-1521021 호

Registration Number

출원번호 제 40-2018-0133894 호

Application Number

출원일 2018년 09월 27일

Filing Date

등록일 2019년 09월 16일

Registration Date

상표권자 Owner of the Trademark Right

주식회사 화인테크(110111-*****)

경기도 안양시 동안구 시민대로327번길 7, 8층 805호(관
양동, 대명 글로벌 비즈스퀘어)

상표를 사용할 상품 및 구분

List Of Goods

제 19 류

가공한 석재등 3건

UNITON

위의 표장은 「상표법」에 따라 상표등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

This is to certify that, in accordance with the Trademark Act, a trademark has been registered at the Korean Intellectual Property Office.



특허청

Korean Intellectual
Property Office

2019년 09월 16일

특허청장

COMMISSIONER,
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

박원주

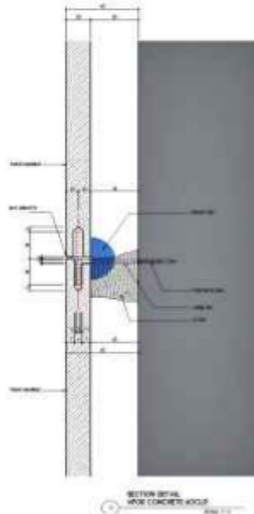
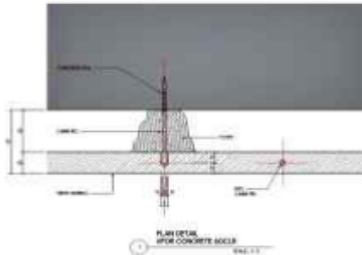


QR코드로 현재기준
등록사항을 확인하세요

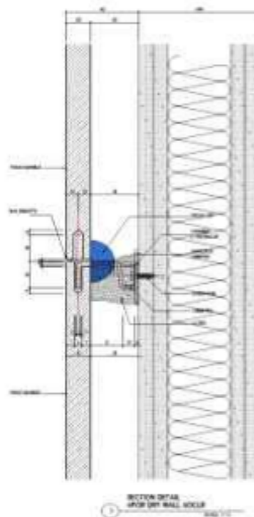
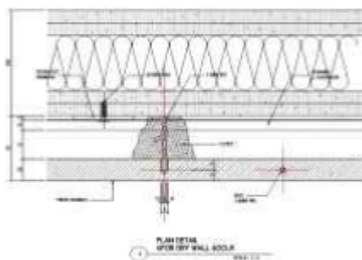
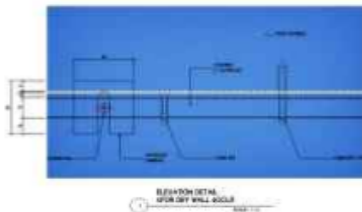


반건식공법-2

2 반건식공법



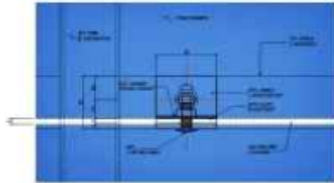
용어	설명
목적	<p>① 100mm 직경의 철근을 사용하여 100mm 간격으로 배치한다</p> <p>② 철근의 끝은 150mm 간격으로 철근의 끝을 150mm 간격으로 배치한다</p> <p>③ 철근의 끝은 150mm 간격으로 철근의 끝을 150mm 간격으로 배치한다</p> <p>④ 철근의 끝은 150mm 간격으로 철근의 끝을 150mm 간격으로 배치한다</p> <p>⑤ 철근의 끝은 150mm 간격으로 철근의 끝을 150mm 간격으로 배치한다</p>
용어	① 100mm 직경의 철근을 사용하여 100mm 간격으로 배치한다



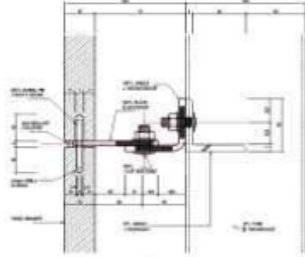


건식공법(Back Frame System)-3

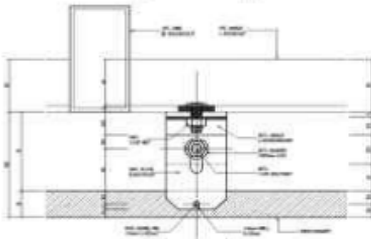
건식공법-2 (Back Frame System)



1 SECTION DETAIL
SHOW BACK FRAME SYSTEM
SCALE 1:1

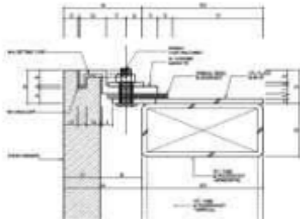


2 SECTION DETAIL
SHOW BACK FRAME SYSTEM
SCALE 1:1

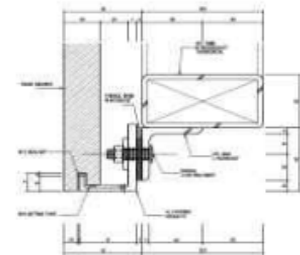


3 PLAN DETAIL
SHOW BACK FRAME SYSTEM
SCALE 1:1

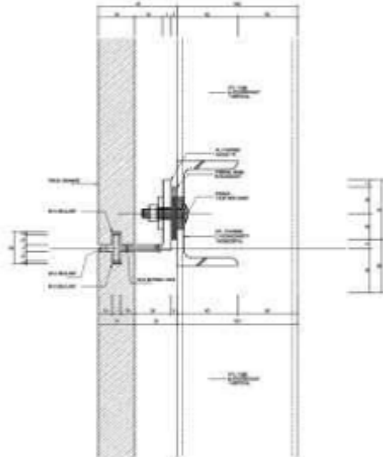
구분	건식공법 Flat Back Frame
특징	<ol style="list-style-type: none"> 1. 싱크 배기 시스템 적용 가능으로 사용가능 2. Vertical & Horizontal Movement 이 가능함 (경첩) 고정이나 회전 가능도 가능 3. 싱크 배기장 기밀 방수 방열 및 소음, 진동완화까지 가능함 가능 4. 싱크 Panel 이 Main Connection, 싱크 배기장치와 싱크 배기장 Weld Bracket으로 구성되어 있어 싱크 배기장 설치 가능 5. 싱크 배기장 Unit 이나 싱크 배기장 Equipment 이 사용됨 가능 6. 싱크 배기장 Unit 이나 싱크 배기장 가능



4 SECTION DETAIL
VIEW
SCALE 1:1



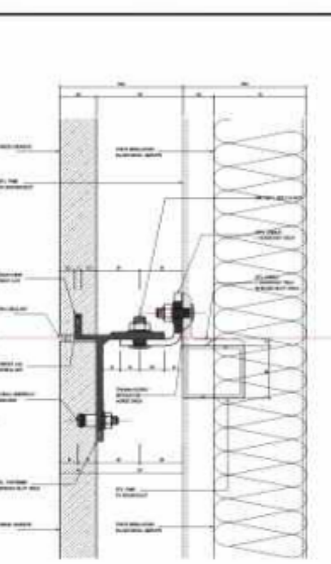
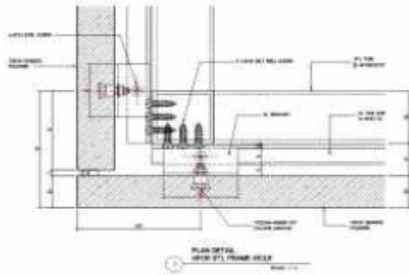
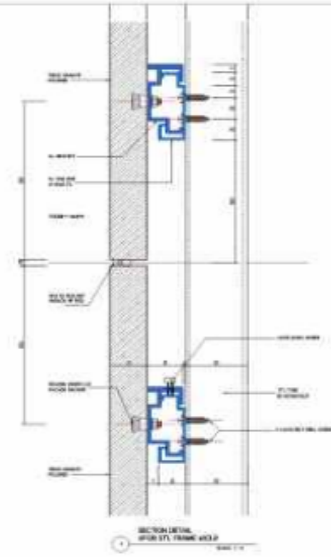
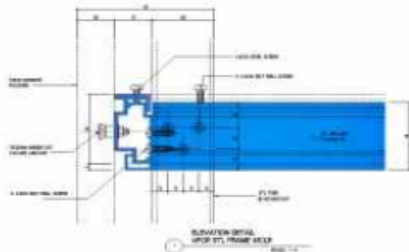
5 SECTION DETAIL
VIEW
SCALE 1:1



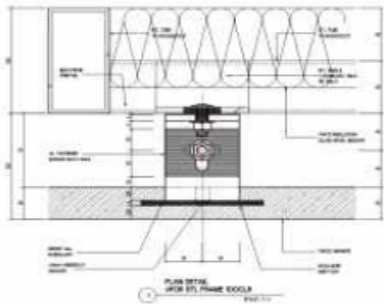
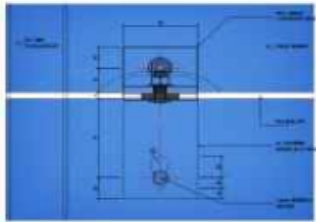
6 SECTION DETAIL
VIEW
SCALE 1:1



건식공법(Back Frame System)-4



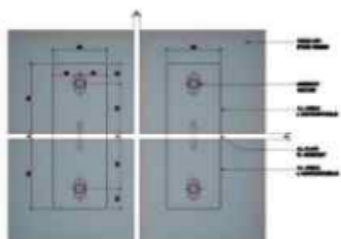
UNITON Prefabricated Unbonded Floor System



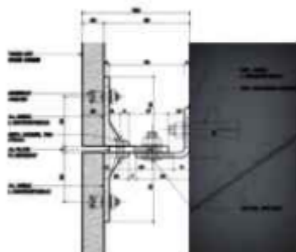


신공법 (Anchor Set)-5

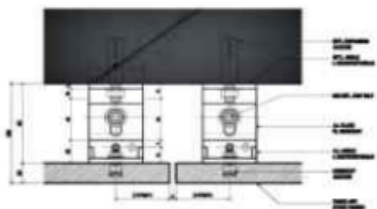
신공법



① ELEVATION DETAIL

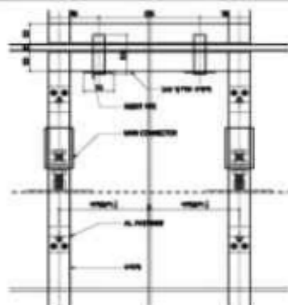


② SECTION DETAIL

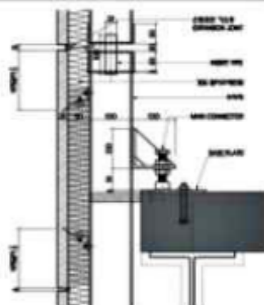


③ PLAN DETAIL

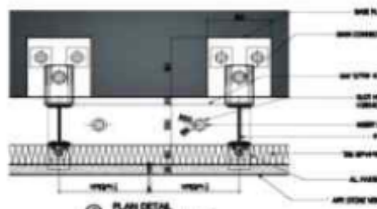
단위	SAFETY (Sharp Isert) Anchor System
1. 1"	1. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
2. 1"	2. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
3. 1"	3. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
4. 1"	4. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
5. 1"	5. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
6. 1"	6. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA



① ELEVATION DETAIL



② SECTION DETAIL

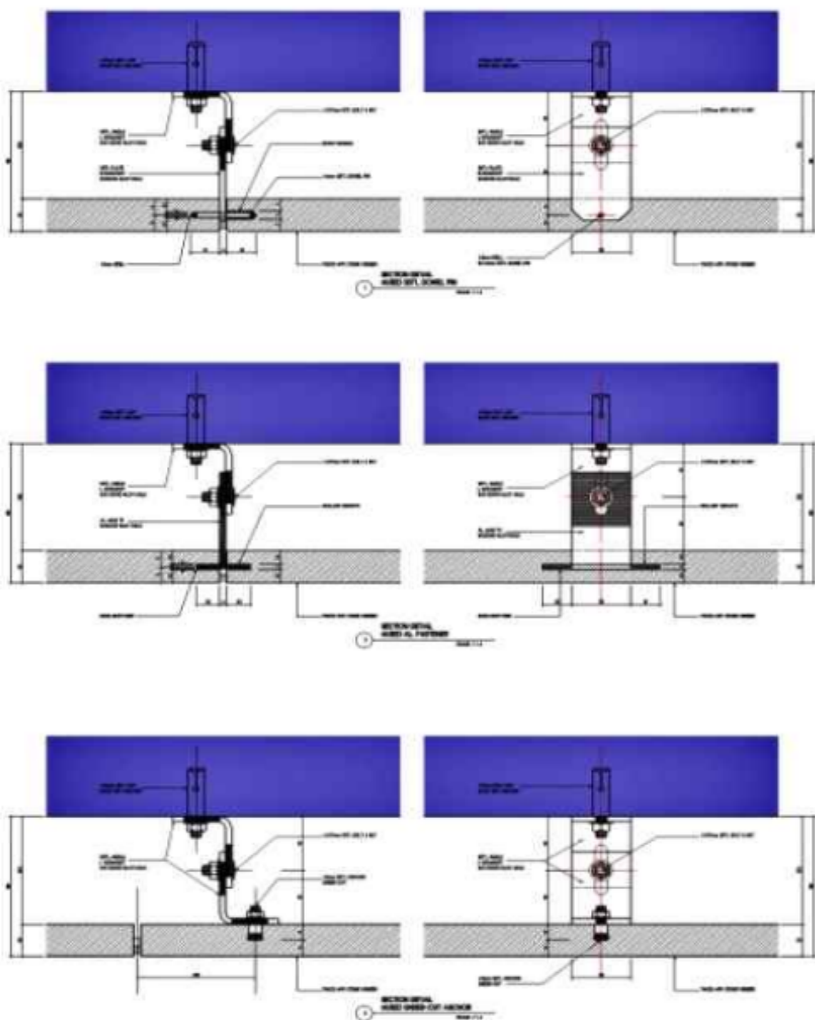


③ PLAN DETAIL

단위	HYBRID SYSTEM
1. 1"	1. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
2. 1"	2. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
3. 1"	3. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
4. 1"	4. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
5. 1"	5. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA
6. 1"	6. 1" (25.4mm) UNDER CUT ANCHORED 25mm DIA 110mm DEPTH 10mm DIA



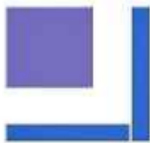
건식공법(For Ceiling)-6



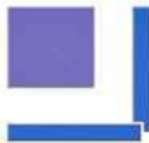


모서리·외벽 Molding석-7

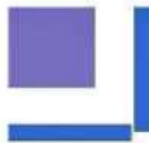
6. 석재 모서리 마감의 종류



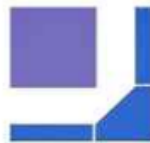
Butt joint



Rabbeted joint



Offset joint



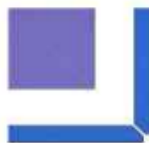
Square joint



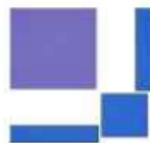
Bullnose joint



Narrow bullnose joint

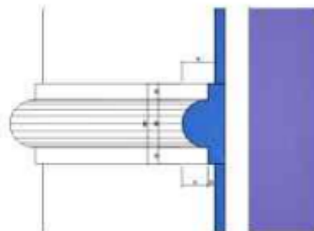
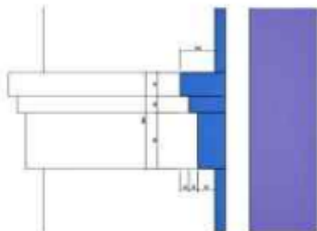
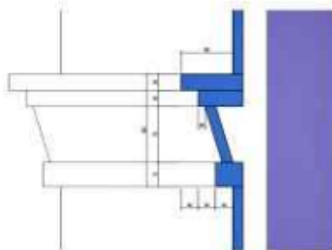
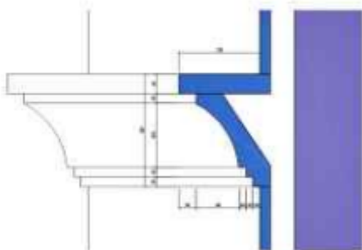


Quirk miter joint



Corner block joint

7. 외벽 Molding석의 종류



라돈 시험성적서

BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2019-019662

접 수 일 자 : 2019년 01월 29일

대 표 자 : 정영순

시험완료일자 : 2019년 02월 19일

업 체 명 : (주)화인테크

주 소 : 경기 안양시 동안구 시민대로327번길 7, 8층 805호 (관양동, 대명 글로벌 비즈니스웨어)

시 료 명 : 인조대리석 유니톤

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
챔버내의 라돈 농도	Bq/m ³	-	7.3	의뢰자 제공
단위 시간당 라돈 방출량	Bq/h	-	0.001	의뢰자 제공
단위 질량당 라돈 방출량	Bq/kg · h	-	0.001 미만	의뢰자 제공
단위 면적당 라돈 방출량	Bq/m ² · h	-	0.008	의뢰자 제공

* 라돈 방출량 시험 조건

1. 시험방법 : 국립환경과학원 '석고보드에서 방출되는 라돈 시험방법(안)' 준용

2. 시료의 크기 : 160 mm x 160 mm x 20 mm x 2 편

3. 시료의 무게 : 1 255.2 g + 1 260.4 g = 2 515.6 g

4. 시험용기 : 20 L SUS

5. 측정용기 : RAD7 (Durridge Company, Inc., USA)

6. 시험기간 : 168 h, 방출량 결과는 7 일차(144 h ~ 168 h) 측정결과와 평균값임

7. 최종 결과는 바탕시험 값을 보정한 값임

- 용 도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Kim seungmin

작성자 : 김승민

Tel : 02-2092-3814

Chang-Seok Jeong

기술책임자 : 정창석

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2019년 02월 19일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1

KTR KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE

KTR-CF-708-F01-02(08)

A&P10 X 9471

UNITON CO.,LTD.

회사 위치



상 호	주식회사 유 니 톤
주 소	경기도 안양시 동안구 엘에스로 136, A동 1902호(호계동, 금정역2차 SK V1 타워)
전화/팩스	031) 422-1077 / 031) 423-1071
홈페이지	www.uniton.kr / www.eurohiterra.co.kr
E-Mail	uniton88 @ naver.com
대 표	정 기 채 · 정 영 순