

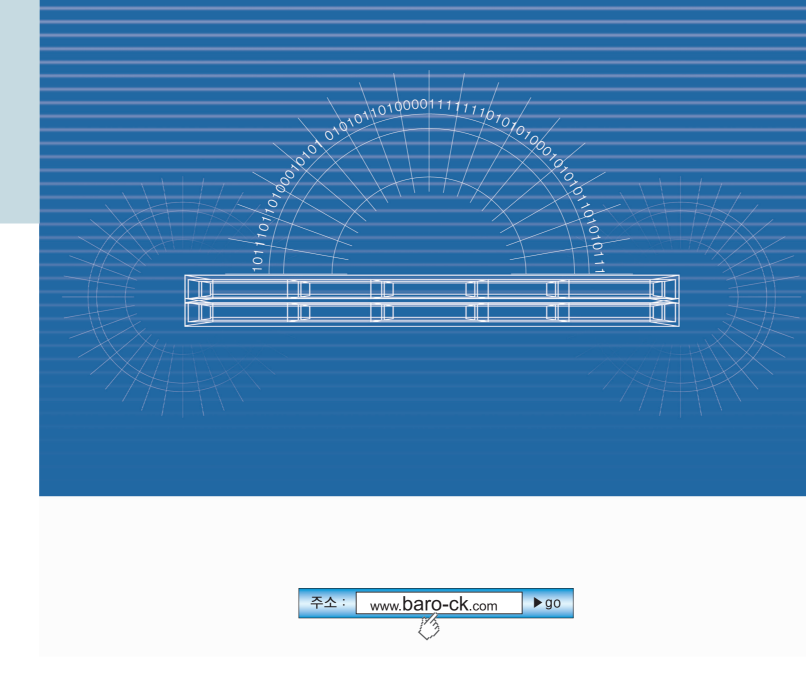
품질이 확보되고 시공성이 개선됩니다.



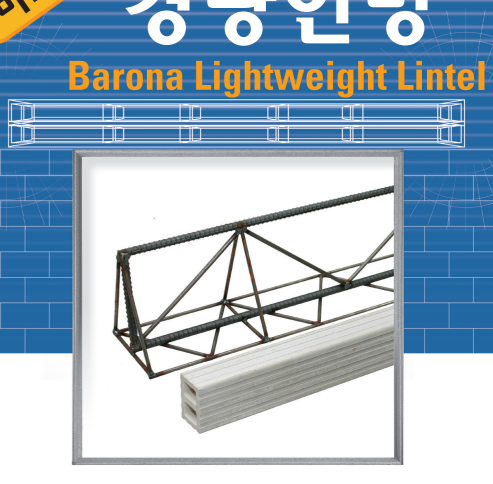








실용신안 등록 제 0339173 호 특허 제 10-0726687 호



(주)바로건설기술은 국내 최초로 시멘트 경랑인방을 개발하여 건설현장에 적용하고 있으며, 인방 생산시 석면류가 아닌 무공해 천연 펄프를 원료로 무석면 인방재를 생산하고 있습니다.



134-848 서울시 강동구 풍성로 38길 9 바로빌딩 6층 **Tel** 02.413.6503 **Fax** 02.566.6984 www.baro-ck.com



© 20140902.indd 1-3



적용부위: 시멘트 벽돌쌓기용(1.4m이하 생산)

시멘트 벽돌쌓기(0.5B)

■ 제품의 특징

- ㆍ 인방생산시 석면류가 아닌 무공해 천연펄프를 원료로 무석면 인방을 생산한다.
- ㆍ 기성콘크리트 인방 무게의 1/4. 휨강도는 8배
- ㆍ 경량자재로 시공성이 개선된다.
- · 30%정도의 원가절감이 가능하다.

■ 실용신안

실용신안등록증

■ 시험성적서



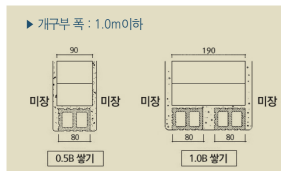
1. 제품명: 80×57

중량: 4.9kg/m

■ 시공사례



■ 적용 표준도



Barona Truss Lintel

적용부위: 시멘트벽돌, 블럭쌓기용(3.2m이하 생산)

시멘트 벽돌쌓기(1.0B)

1. 제품명 : W-160

■ 제품의 특징

- · 가볍고 시공성이 개선된다.
- · 장스팬 적용이 용이하다.
- ・보강재 역할로 사인장 균열 우려가 적다.
- · 비상구 Box 및 배선파이프 설치가 용이하다.

■ 특허증



■ 시공사례



■ 시공순서

160

단면도

■ 도면

■ 시공입체도







바로나트러스인방은 공장에서 규격화된 제품으로 생산되고 있으며, 최적의 휨구조 형상으로 장스팬 적용에 유리하며 시공이 간편하고 가격이 저렴한 제품입니다. 현재 현대건설, 대우건설, 삼성물산 등의 대형 현장에 적용되어 그 성능이 검증되었습니다.

최적의 휨구조 형상으로 장스팬 적용에 유리하다

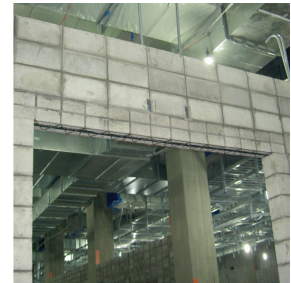
시멘트 블럭쌓기(6인치, 8인치)

1. 제품명: W-110 (6인치 블럭쌓기용)

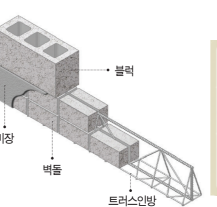
2. 제품명: W-160-보(8인치 블럭쌓기용)



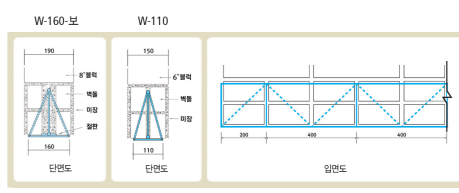
■ 시공사례



■ 시공입체도



■ 도면



■ 시공순서







____20140902.indd 4-6 2014-09-17 🗉 11:24:19