

건축물 석면 지도

[대야초등학교(강당)]

전북 군산시 대야면 대야관통로 141-13



(주) 알 파 석 면 연구 소

Alpha an institute

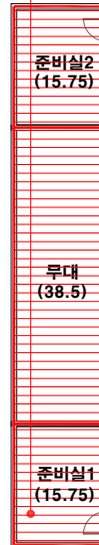
전주시 덕진구 들사평로 12(덕진동1가)

TEL: (063) 291-8836

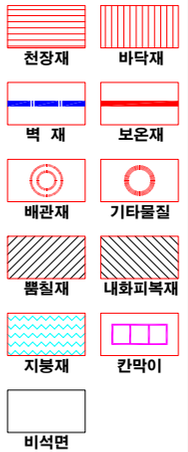
FAX: (063) 291-8332

대야초등학교(강당) 1층

C-01
천장 텍스 (백4%)



건축자재별 그림 범례



*건축자재 인식표



*건축물명 : 대야초등학교(강당)
*건축물소재지 : 전북 군산시 대야면 대야관동로 141-13
*도면번호 : 14-08-11-01

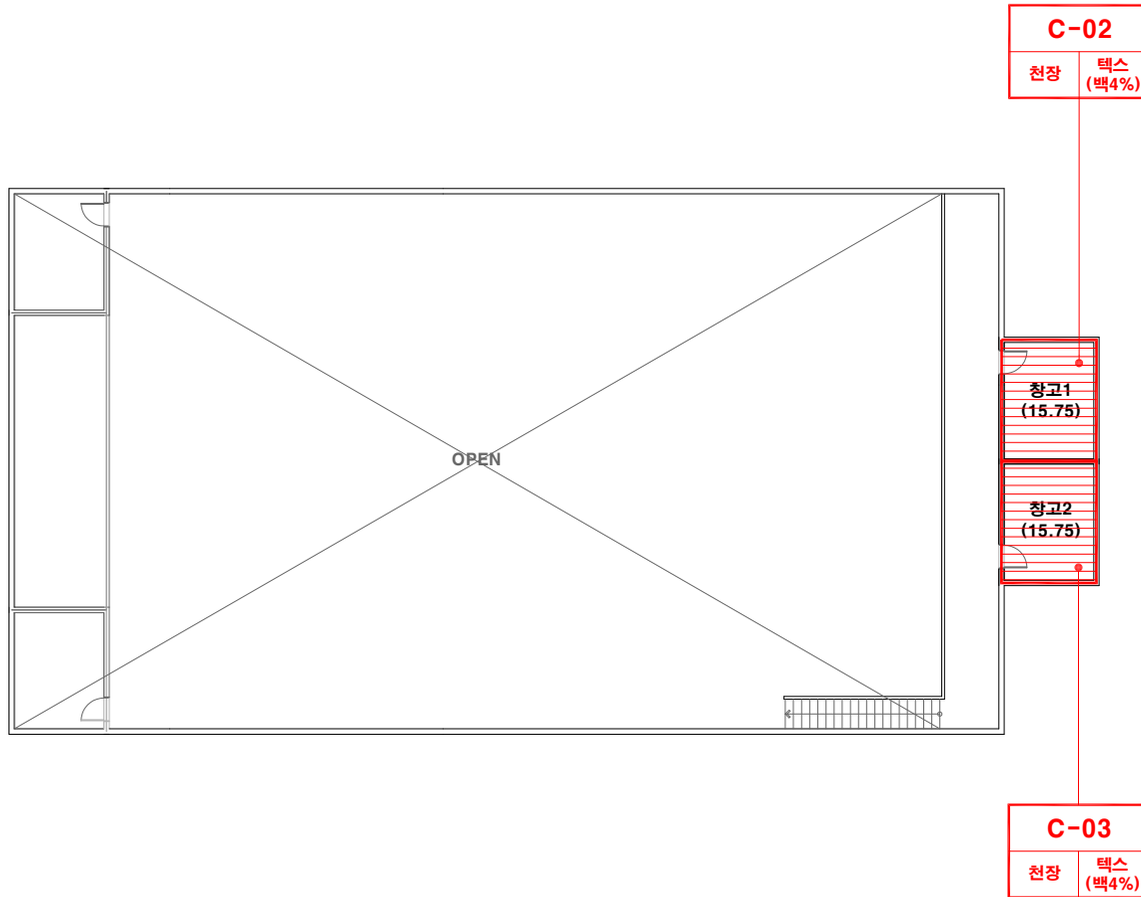
*석면조사기관 : (주)알파석면연구소

*석면분석기관 : (주)알파석면연구소

*조사일자 : 2014.08.11.

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	면적(m ²), 부피(m ³), 길이(m)	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
C-01	1층 준비실1 천장	텍스	1층 준비실1,2, 무대 천장	70.0 m ²	백석면	4%	6	낮음	<석면함유 건축자재의 잠재적인 손상 가능성이 낮은 상태> 1)비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수 2)석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 3) 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4)석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 5) 전기공사, 배선공사등 건축물 유지보수 공산시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행

대야초등학교(강당) 2층



건축자재별 그림 범례

- 천장재
- 바닥재
- 벽재
- 보온재
- 배관재
- 기타물질
- 뽀칠재
- 내화피복재
- 지붕재
- 칸막이
- 비석면

*건축자재 인식표



- *건축물명 : 대야초등학교(강당)
- *건축물소재지 : 전북 군산시 대야면 대야관동로 141-13
- *도면번호 : 14-08-11-02
- *석면조사기관 : (주)알파석면연구소
- *석면분석기관 : (주)알파석면연구소
- *조사일자 : 2014.08.11.

시료 번호	시료 채취 위치	건축 자재	동일 물질 구역	면적(m ²), 부피(m ³), 길이(m)	석면 종류	석면 함유량(%)	위해성 평가 점수	위해성 등급	관리 방안
C-02	2층 창고1 천장	텍스	2층 창고1 천장	15.75 m ²	백석면	4%	3	낮음	<석면함유 건축자재의 잠재적인 손상 가능성이 낮은 상태> 1)비산성과 손상이 동시에 있는 경우 손상에 대한 보수 2)석면함유 건축자재 또는 설비에 대한 지속적인 유지관리 3) 석면함유 건축자재 또는 설비가 손상되었을 경우 즉시 보수 4)석면함유 건축자재를 인위적으로 손상시키지 않도록 함 5) 전기공사, 배선공사등 건축물 유지보수 공사시 석면함유설비 또는 자재가 훼손되어 석면이 비산되지 않도록 작업수행
C-03	2층 창고2 천장	텍스	2층 창고2 천장	15.75 m ²	백석면	4%	3	낮음	