

미래융학교육관 공간조성공사(혜화관) SPEC BOOK

MATERIAL SPECIFICATION BOOK

(건 축)

2020/1/28

MATERIAL SPECIFICATION

미래융학교육관 공간조성공사(혜화관) SPEC BOOK

Issue Date: 2020/1/28

Revision Date:

Item No	Item Name	Model No. / Style	Size	Remark
<바닥재>				
FL-01		멀바우후로링 (코팅)		동급이상제품
FL-02		투수블럭		동급이상제품
<페인트>				
PT-01		삼화페인트 칼라 1016B	5F,6F,7F	동급이상제품
PT-02		삼화페인트 칼라 0003E	걸레받이	동급이상제품
PT-03		삼화페인트 칼라 0001E	7F외부	동급이상제품
<DOOR>				
DR-01	방음문	스틸무늬목방음문		동급이상제품
DR-02	방음문 레자교체	북도입구방음문/평생교육원방음문		동급이상제품
<흡음재>				
SB-01	흡음재		5F,6F,7F	동급이상제품
<블라인드>				
BL-01	방음블라인드	허니콤 방음블라인드		동급이상제품
<판넬>				
PN-01	써머싸이딩 판넬		7F외부판넬	동급이상제품

MATERIAL SPECIFICATION

Floor

미래융학교육관 공간조성공사(해화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : FL - 01
AREA : 5F,6F,7F /
APPLICATION : 바닥재



제품정보

1. 수종: 멀바우(Merbau) or 크윌라(Kwila)
2. 변재와 심재의 구별은 극히 명료하다. 심재는 처음 잘랐을때는 황색또는 오렌지색을 띠는 갈색인데, 외기에 접촉되면 암갈색 또는 적색을 띠는 암갈색이 된다. 대단히 무거운 나무로서, 기건비중은 0.74~0.90으로 내구성이 좋은 수종이다.
3. 원산지: 인도네시아, 말레이반도, 뉴기니아 등 (동남아시아)
4. 특성: 천연 색소를 가지고 있는 목재 이므로, 색소 노출을 막기 위해 시공 전, 후 오일스테인 및 코팅 작업 추천 합니다.

NOTE. : / 멀바우후로링 (코팅)

CONTACT :

SIZE : 150 x 1800 T=3.0

FINISH/COLOR : /

DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

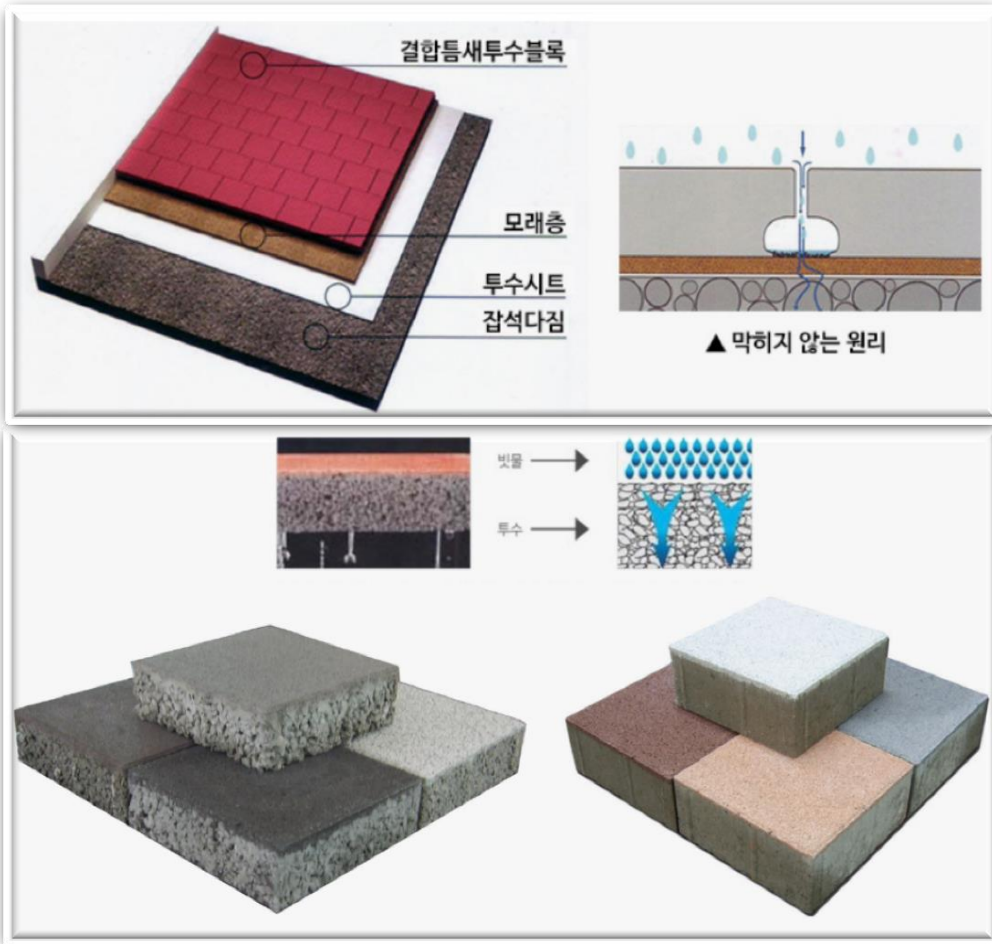
MATERIAL SPECIFICATION

Floor

미래융학교육관 공간조성공사(해 화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : FL - 02
 AREA : 7F /
 APPLICATION : 외부바닥재



***현장감독관 승인후 작업시행**

NOTE. : / 투수블럭
 CONTACT :
 SIZE : 200 x 200
 FINISH/COLOR : / 색상은 현장협의
 DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

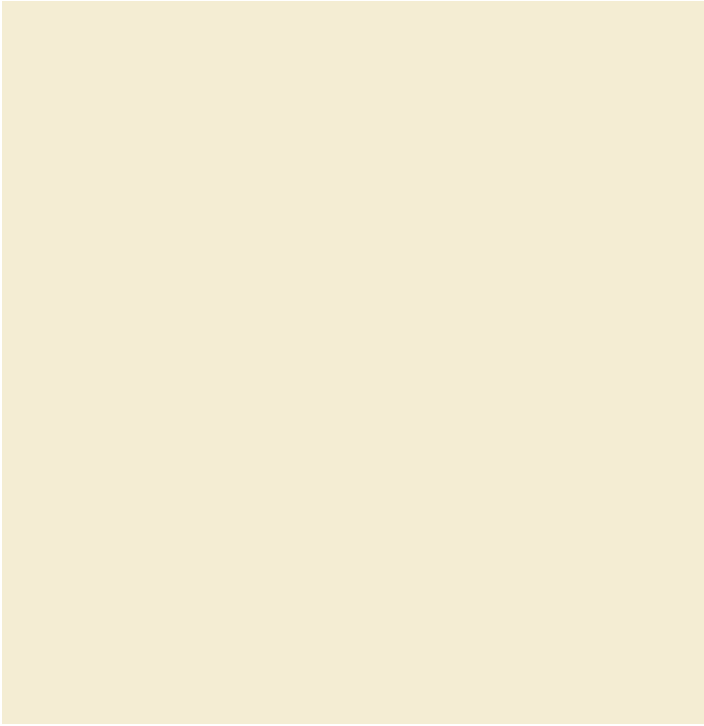
MATERIAL SPECIFICATION

Paint

미래융학교육관 공간조성공사(해 화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : PT - 01
AREA : 5F/6F/7F
APPLICATION : 벽(수성페인트)



***현장감독관 승인후 작업시행**

NOTE. : / (친환경페인트)
CONTACT :
SIZE :
FINISH/COLOR : 수성페인트 / 삼화페인트 칼라 1016B
DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

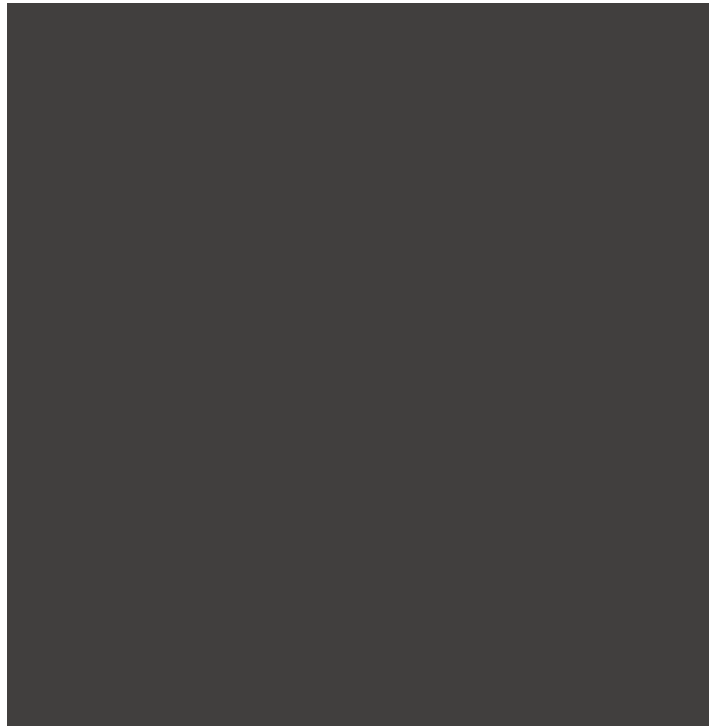
미래융학교육관 공간조성공사(해화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : PT - 02

AREA : 복도

APPLICATION : 걸레받이



*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / (친환경페인트)

CONTACT :

SIZE :

FINISH/COLOR : 걸레받이 / 삼화페인트 칼라 0003E

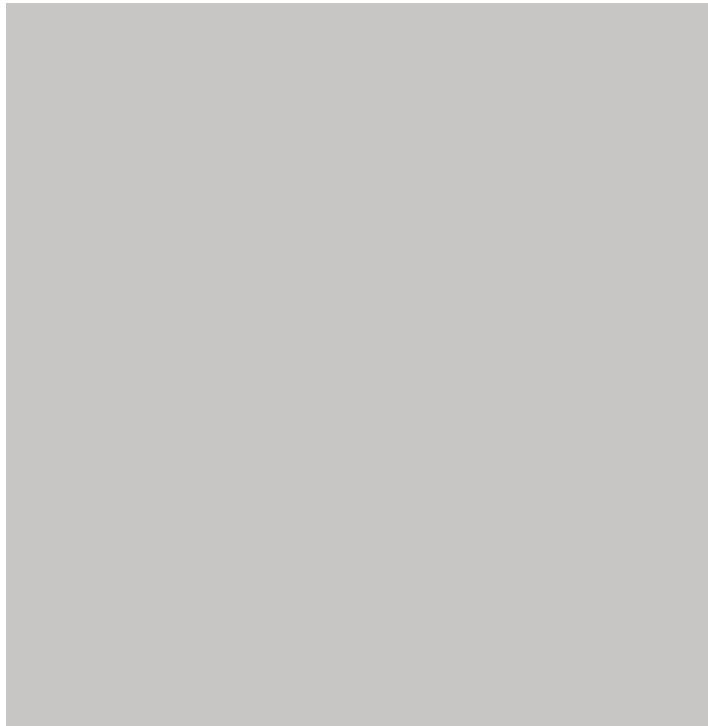
DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

미래융학교육관 공간조성공사(해화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : PT - 03
AREA : 7F /
APPLICATION : 외부



***현장감독관 승인후 작업시행**

NOTE. : /
CONTACT :
SIZE :
FINISH/COLOR : 조합페인트 / 삼화페인트 칼라 0001E

DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

MATERIAL SPECIFICATION

Door

미래융학교육관 공간조성공사(혜화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : DR -01
AREA : /
APPLICATION : 출입문(편개)



*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / 방음문
CONTACT : 삼성spd방음문 www.sspd.co.kr
SIZE : 900 x 2100
FINISH/COLOR : 스틸무늬목방음문(시창) SM-13(편개)
DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

MATERIAL SPECIFICATION

Door

미래융학교육관 공간조성공사(해 화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : DR -02
AREA : /
APPLICATION : 복도입구방음문/평생교육원방음문

방음문 레자교체



569

*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / 방음문레자교체

CONTACT : 삼성spd방음문 www.sspd.co.kr

SIZE :

FINISH/COLOR :

DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

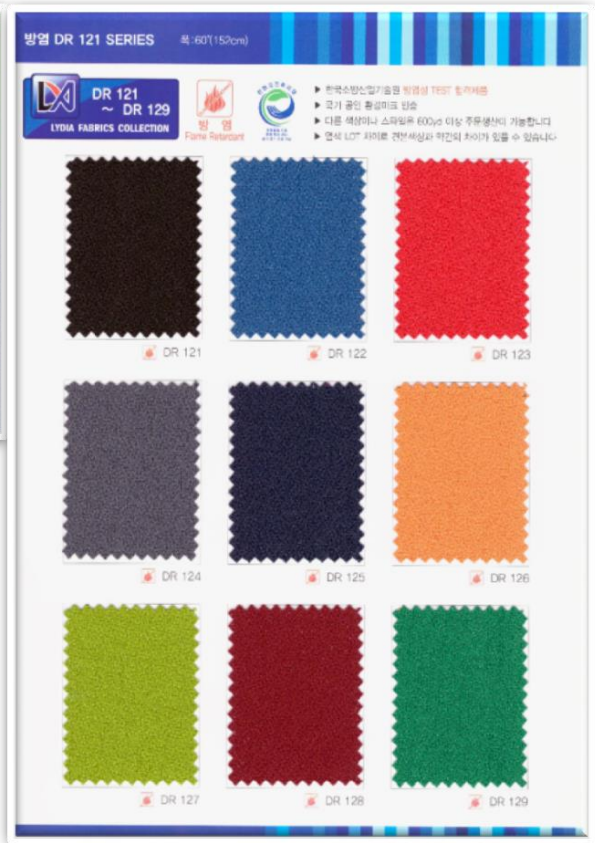
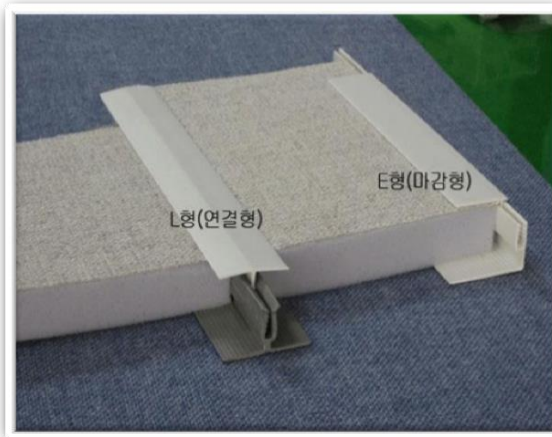
MATERIAL SPECIFICATION

sound absorption

미래융학교육관 공간조성공사(해 화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : **SB - 01**
 AREA : 레슨실/평생교육음악원
 APPLICATION : 벽



*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / 흡음재
 CONTACT : 방음박사 <http://bangeum.kr/> 동급이상제품
 SIZE :
 FINISH/COLOR : / 패브릭+폴리에스테르 색상은 현장감독관 승인후 작업시행
 DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

미래융학교육관 공간조성공사(혜 화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

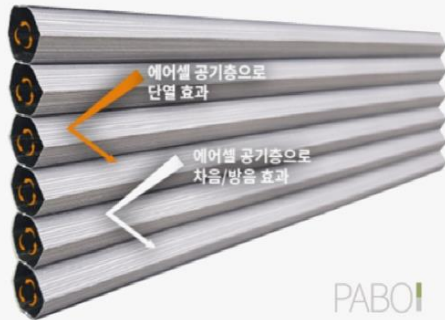
CODE : BL - 01
 AREA : 5F,6F실습실
 APPLICATION : 창 블라인드

허니콤 블라인드란?

허니콤 블라인드는 폴리에스터로 만들어진 특수한 원단으로 제작된 벌집모양 구조의 블라인드입니다. 이중구조의 벌집모양은 외부의 소음과 내부의 소리 울림현상을 막아주며, 육각의 에어셀 구조는 실내의 에너지 손실을 줄이고 외부와의 단열 효과가 뛰어납니다.

허니콤의 방음과 단열효과

Noise blocking and insulation effect



내/외부의 소리가 내부에서 외부로, 외부에서 내부로 전달을 최소화합니다

내/외부의 열원이나 자외선 전달을 최소화하고 육각 셀 내의 공기층으로 단열효과가 뛰어납니다.

파스텔 B/O스리즈
 100% 암막이 가능한 파스텔 블랙아웃 시리즈

PA-BO-901
 화이트

PA-BO-902
 아이보리

PA-BO-903
 스톤레드

PA-BO-904
 워터그린

PA-BO-905
 아이스블루

PABO
 Pastel blackout seriase
 colorway

*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / 허니콤 방음블라인드

CONTACT : 동급이상제품

SIZE :

FINISH/COLOR : / 색상은 현장감독관 승인후 작업시행

DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.

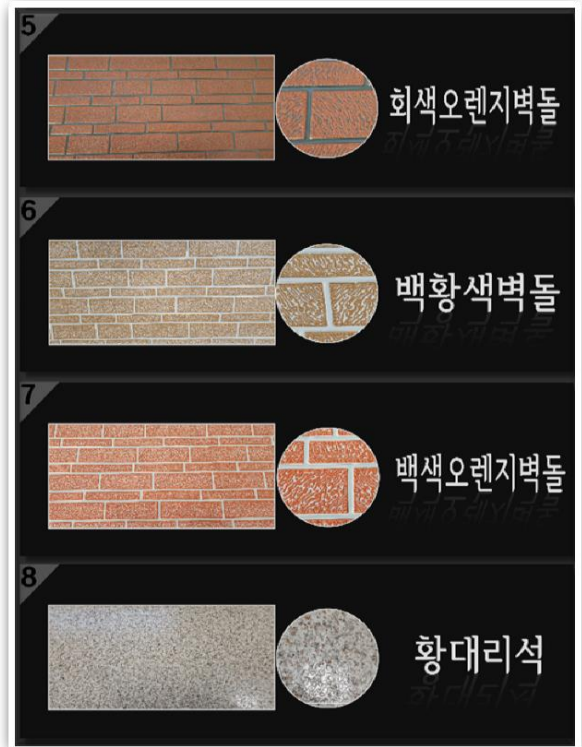
MATERIAL SPECIFICATION

PANEL

미래융학교육관 공간조성공사(혜화관) SPEC BOOK

Issue Date 2020/1/28

CODE : PN - 01
 AREA : 7F /
 APPLICATION : 외부 써머사이드판넬



써머사이드 판넬

*현장감독관 승인후 작업시행

NOTE. : / 써머사이드 판넬
 CONTACT :
 SIZE :
 FINISH/COLOR : 색상은 현장감독관 승인후 작업시행
 DESCRIPTION :

* 실물과 색상 차이 있음.