

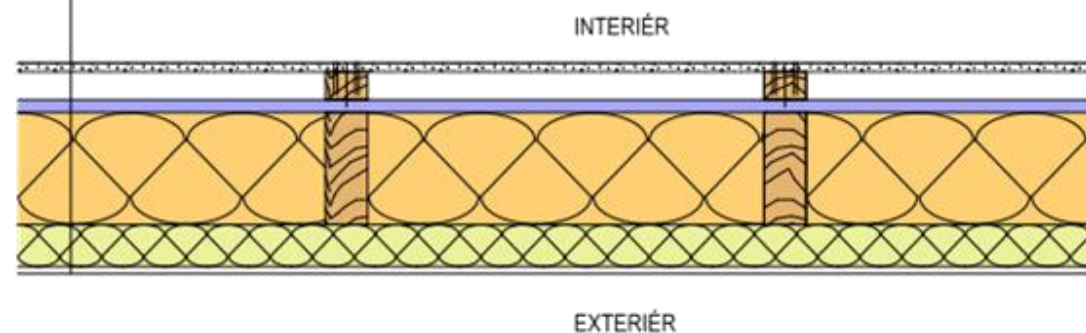
- CONSTRUCTION A DIFFUSION OUVERTE
- COEFFICIENT DE TRANSMISSION STANDARD $U = 0,19 \text{ W/m}^2\text{K}$
- EPAISSEUR TOTALE DE LA PAROIS 300mm

CIRCUIT ENTRE L'EXTERIEUR ET L'INTERIEUR

M 1007
 $U=0,19$, ép.= 300 mm

- crépis de finition)
- placoplâtre Rigistabil (alternative: Rigidur, Fermacell)
- isolation minérale (*env.-02 W/m2K)
- vide technique, lambourde KVH
- panneaux agglomérés OSB
- **isolation laine minérale**
- construction ossature bois KVH
- **panneaux de fibres PAVATEX**
- crépis minéral (système Termo+ diffu ou JUB diffu)

5 mm
12,5 mm
0 (*40) mm
40 mm
18 mm
160 mm
160 mm
60 mm
5 mm



PANNEAUX DE FIBRES

ISOLATION MINERALE

ELEMENTS EN BOIS KVH



PANNEAUX DE PLACOPLÂTRE (ALTERNATIVE: PANNNNEAUX DE FIBRES)



VIDE TECHNIQUE



PANNEAUX AGGLOMÉRÉS OSB

