MURS PERIPHERIQUES

MZ / DIFFU1

- CONSTRUCTION A DIFFUSION OUVERTE
- COEFFICIENT DE TRANSMISSION STANDARD U = 0,19 W/m²K
- 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

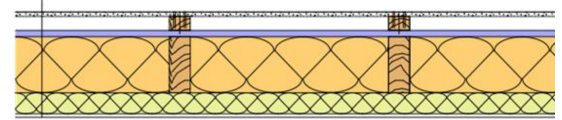
400

160 mm

160 mm

5 mm

INTERIÉR







X	\supset	\subset	K
()	(\geq	\leq
			_

PANNEAUX DE FIBRES



ISOLATION MINERALE



ELEMENTS EN BOIS KVH

PANNEAUX DE PLACOPLÂTRE(ALTERNATIVE: PANNNNEAUX DE FIBRES

., . ., . ., .

VIDE TECHNIQUE



PANNEAUX AGGLOMÉRÉS OSB