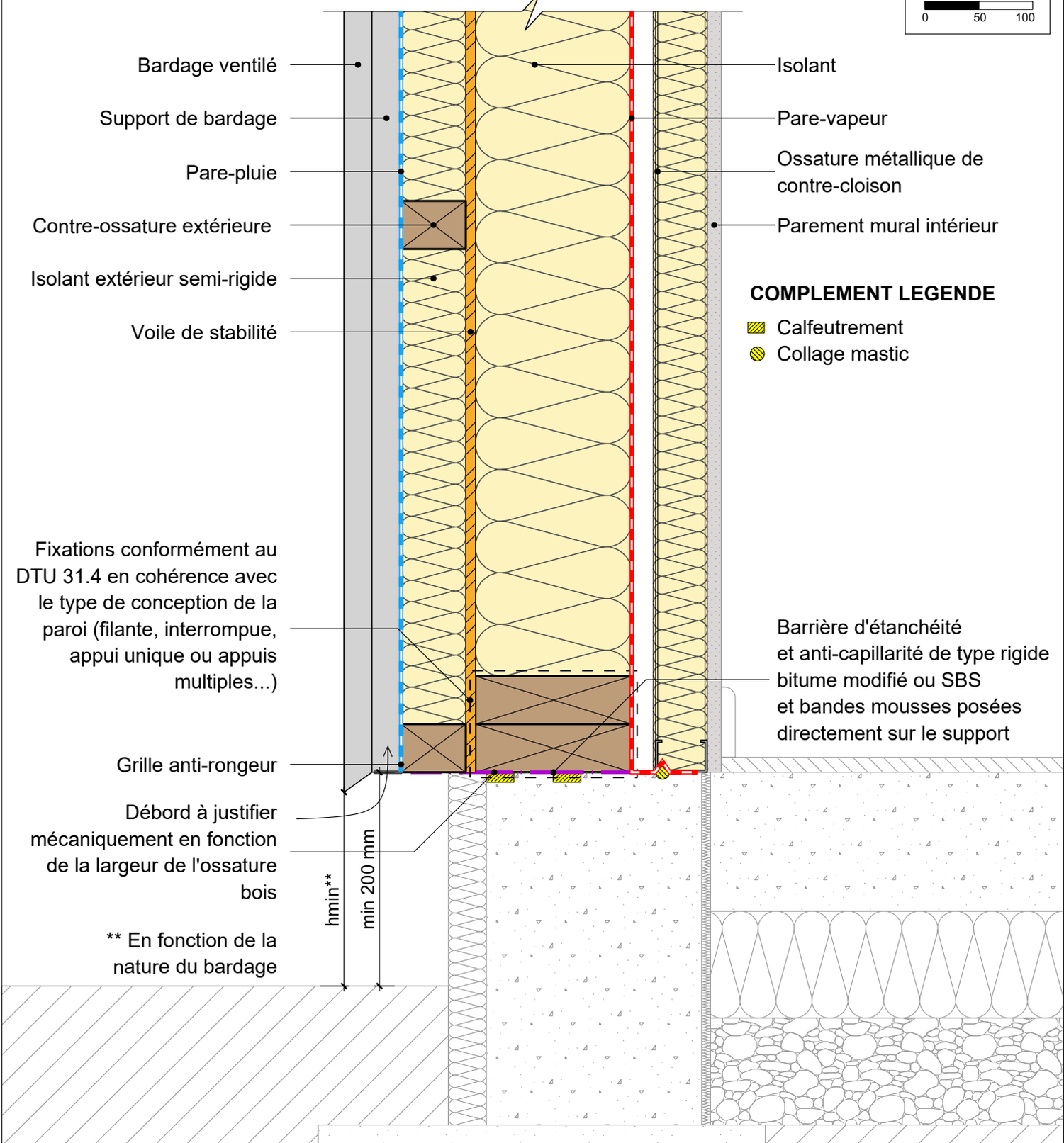
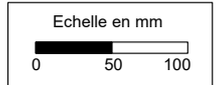


FACADE OSSATURE BOIS

sans exigences globales feu façade - isolant en âme et complément d'isolant extérieur et intérieur

Détail pied de mur - façade posée sur dalle

*En résistance thermique $\frac{2}{3}$ * $\frac{1}{3}$ *



- Bardage ventilé
- Support de bardage
- Pare-pluie
- Contre-ossature extérieure
- Isolant extérieur semi-rigide
- Voile de stabilité

- Isolant
- Pare-vapeur
- Ossature métallique de contre-cloison
- Parement mural intérieur

COMPLEMENT LEGENDE

- Calfeutrement
- Collage mastic

Fixations conformément au DTU 31.4 en cohérence avec le type de conception de la paroi (filante, interrompue, appui unique ou appuis multiples...)

Barrière d'étanchéité et anti-capillarité de type rigide bitume modifié ou SBS et bandes mousses posées directement sur le support

Grille anti-rongeur

Débord à justifier mécaniquement en fonction de la largeur de l'ossature bois

hmin**
min 200 mm

** En fonction de la nature du bardage

Il est rappelé à l'utilisateur qui consulte le site et utilise les informations qu'il contient, qu'il doit les utiliser sous sa seule responsabilité en vérifiant leur pertinence, leur cohérence et leur non obsolescence.