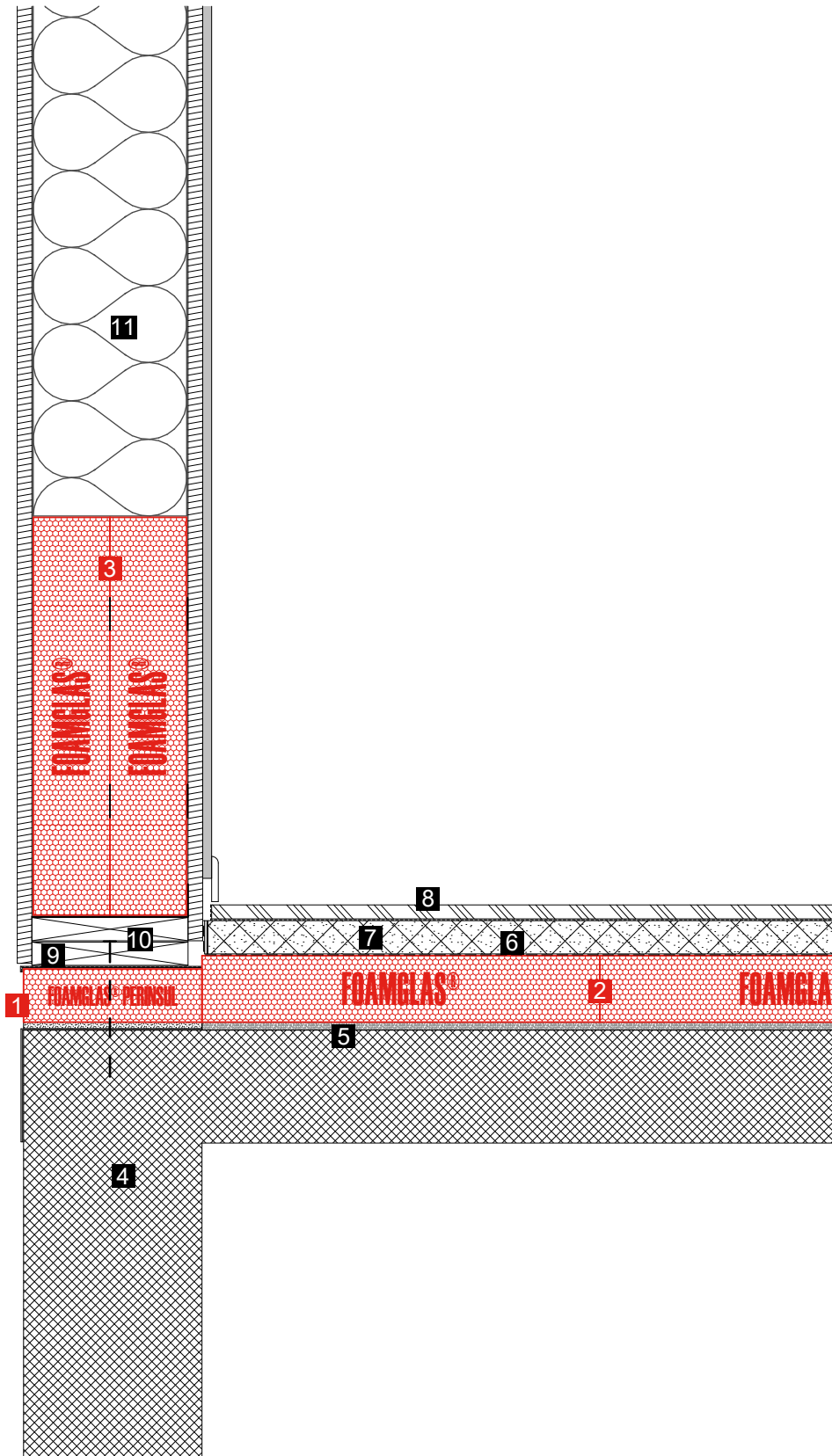


Solution pour ponts thermiques (nœuds constructifs) :

Système 5.2 FOAMGLAS® PERINSUL S ou HL.

Façade : Système à ossature en bois

29/04/2014



- 1 FOAMGLAS® PERINSUL posé sur une couche de mortier en pose libre
- 2 FOAMGLAS® FLOOR BOARD en pose libre
- 3 FOAMGLAS® WALL BOARD collé par plot à la colle PC® 56.
- 4 Radier
- 5 Couche d'égalisation
- 6 Film de polyéthylène
- 7 Chape de finition
- 8 Finition intérieure
- 9 Bande d'étanchéité à l'air: Membrane en EPDM autocollante
- 10 Fixation mécanique de la lisse basse avec cheville à visser (Préforage du PERINSUL: un préforage par bloc de PERINSUL)
- 11 Système: ossature bois

Détail de principe:
Les dessins sont sans engagement et sous réserve d'erreurs et d'omissions.
Les produits peuvent être changés sans notification préalable.