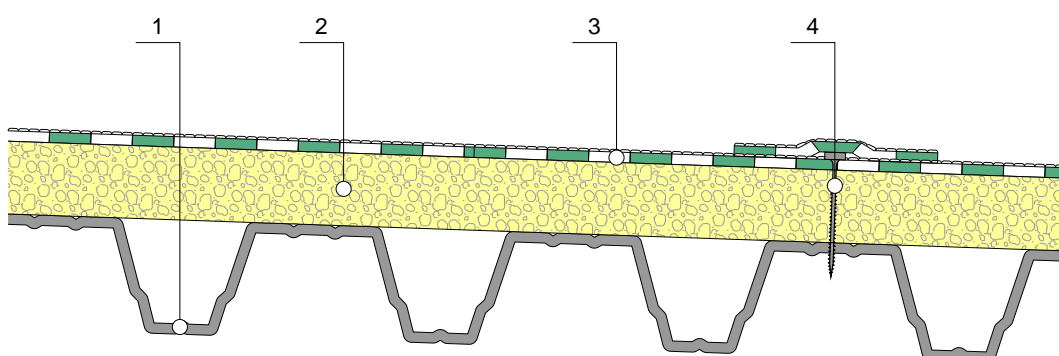


**Toiture terrasse chaude, inaccessible,
métallique étanche, de type conventionnel.
Imperméabilisation avec des membranes de
PVC, de type monocouche**

ETH300



1	mt13ccg200fc	Profilé nervuré autoportant en tôle d'acier galvanisé DX51D+Z275 S 280.
2	mt16pob020aa	Panneau en mousse de polyisocyanurate, de 30 mm d'épaisseur, résistance thermique 1,05 m ² K/W, conductivité thermique 0,028 W/(mK), Euroclasse B-s2, d0 de réaction au feu selon NF EN 13501-1.
3	mt15dac010c	Membrane d'étanchéité souple en PVC-P, (fv).
4	mt14lga100a	Vis en acier de 6 mm de diamètre et 65 mm de longueur, avec traitement anticorrosion, cheville et rondelle de répartition de 40x40 mm.