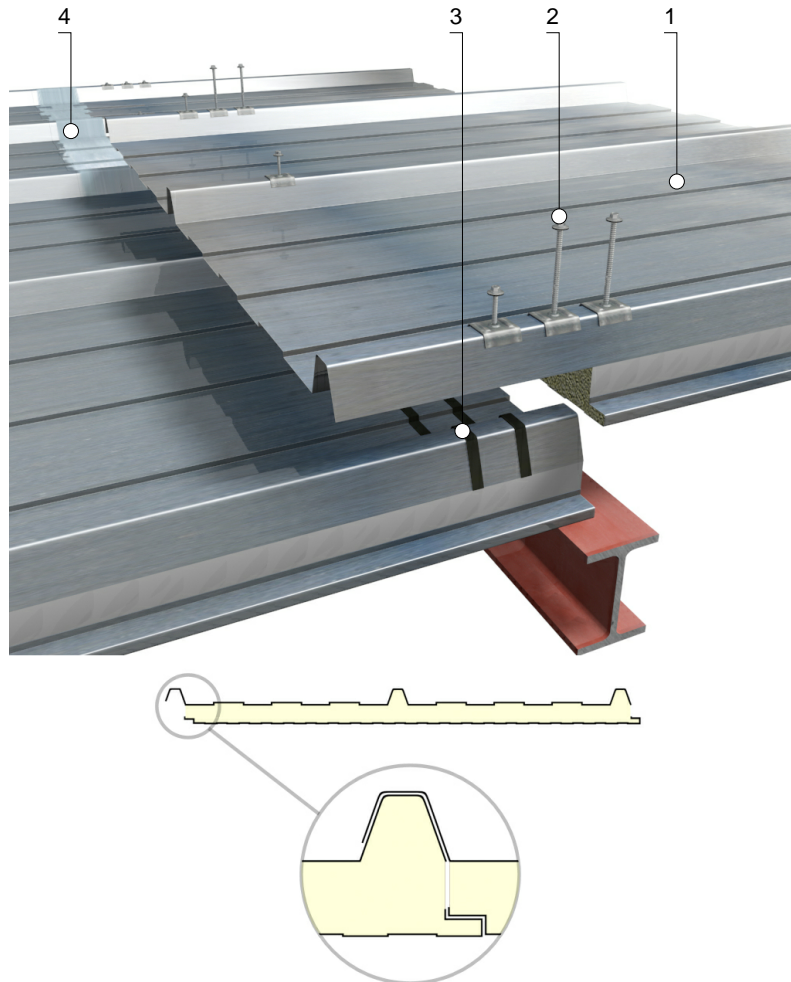


Couverture de panneaux sandwich isolants, en acier

EUL040



Produit par une version pour usage interne de CYPE

1	mt13dcp010jPaL	Panneau sandwich en acier galvanisé, pour couvertures, de 30 mm d'épaisseur et 1000 mm de largeur, constitué de côté extérieur en tôle nervurée avec trois nervures finition prélaqué, RC3 et RUV4, selon NF EN 10169, âme isolante de polyuréthane et côté intérieur en tôle nervurée finition prélaqué, conductivité thermique 0,68 W/(mK), Euroclasse B-s1, d0 de réaction au feu, selon NF EN 13501-1.
2	mt13dcp030a	Kit d'accessoires de fixation, pour panneaux sandwich isolants, dans les toitures inclinées.
3	mt13dcp020a	Ruban flexible de butyle, adhésif double face, pour le scellement d'étanchéité des recouvrements entre panneaux sandwich.
4	mt27pfi150a	Peinture antioxydante à séchage rapide, à base de résines, pigments d'aluminium avec résistance aux rayons UV et particules de verre durci, avec résistance aux intempéries et au vieillissement, repoussant l'eau et la saleté et avec une haute résistance aux agents chimiques.