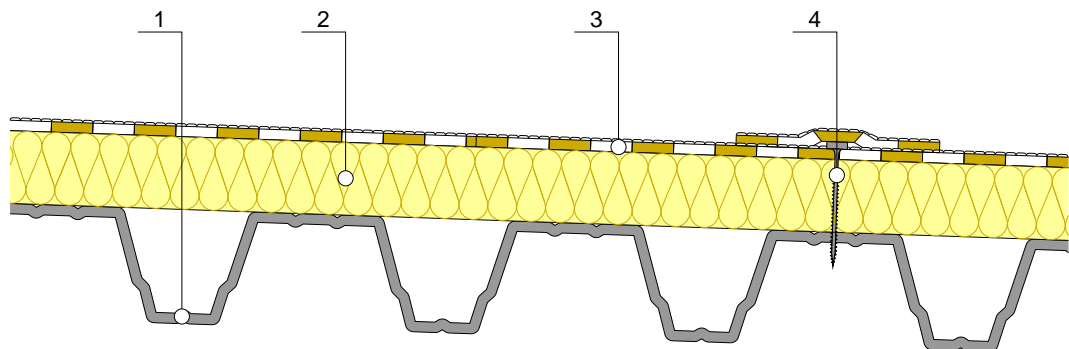




**Cubierta plana no transitable, no ventilada,
Deck, tipo convencional.
Impermeabilización con láminas de
poliolefinas, tipo monocapa**

QDD040



1	mt13ccg200fc	perfil nervado autoportante de chapa de acero galvanizado DX51D+Z275 S 280.
2	mt16lrc010ad	Panel rígido de lana mineral hidrofugada, , de 50 mm de espesor, resistencia térmica $\geq 1,3 \text{ m}^2\text{K/W}$, conductividad térmica $0,038 \text{ W/(mK)}$, Euroclase A1 de reacción al fuego según UNE-EN 13501-1.
3	mt15pdb200a	lámina impermeabilizante flexible de poliolefinas.
4	mt14lga100a	tornillo de acero de 6 mm de diámetro y 65 mm de longitud, con tratamiento anticorrosión, taco y arandela de reparto de 40x40 mm.
