



Producido por una versión para uso interno de CYPE

1	mt13dcp010jPaL	Panel sándwich de acero galvanizado, para cubiertas, de 30 mm de espesor y 1000 mm de anchura, formado por cara exterior de chapa grecada con tres grecas acabado prelacado, RC3 y RUV4, según UNE-EN 10169, alma aislante de poliuretano y cara interior de chapa nervada acabado prelacado, conductividad térmica 0,68 W/(mK), Euroclase B-s1, d0 de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1.
2	mt13dcp030a	Kit de accesorios de fijación, para paneles sándwich aislantes, en cubiertas inclinadas.
3	mt13dcp020a	Cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich.
4	mt27pfi150a	Pintura antioxidante de secado rápido, a base de resinas, pigmentos de aluminio con resistencia a los rayos UV y partículas de vidrio termoendurecido, con resistencia a la intemperie y al envejecimiento, repelente del agua y la suciedad y con alta resistencia a los agentes químicos.