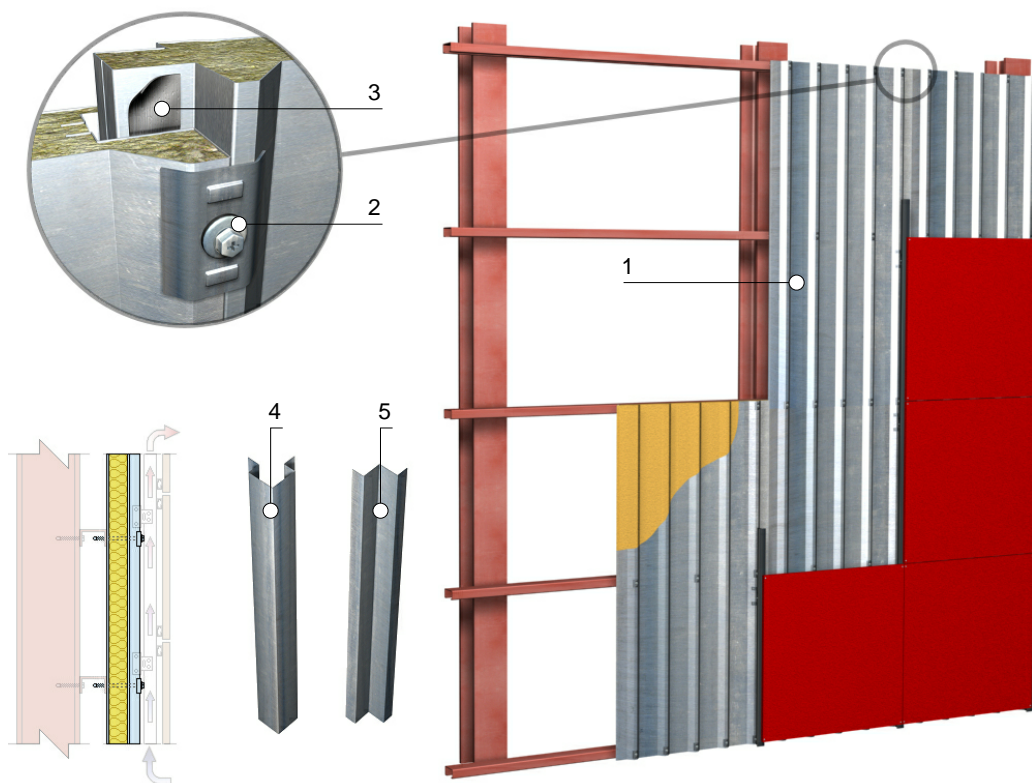


Produzido por uma versão para demonstração de CYPE



1	mt12ppl120a	Painel sandwich isolante de aço, para fachadas, de 80 mm de espessura e 1000 mm de largura, formado por face exterior metálica de chapa nervurada, acabamento pré-lacado, face interior metálica de chapa micronervurada, acabamento pré-lacado, e alma isolante de espuma de poliisocianurato, condutibilidade térmica 0,03 W/(m°C), Euroclasse B-s2, d0 de reacção ao fogo; com junta macho-fêmea e acessórios.
2	mt13ccg030h	Parafuso auto-roscante de 6,5x130 mm de aço inoxidável, com anilha.
3	mt13dcp020a	Fita flexível de butilo, adesiva em ambas as faces, para a selagem de estanquidade das sobreposições entre painéis sandwich.
4	mt12www020tdhd	Chapa dobrada de aço galvanizado pré-lacado, de 0,6 mm de espessura, 60 cm de desenvolvimento e 5 dobras, para esquina exterior.
5	mt12www020wedb	Chapa dobrada de aço galvanizado pré-lacado, de 0,8 mm de espessura, 30 cm de desenvolvimento e 3 dobras, para esquina interior.