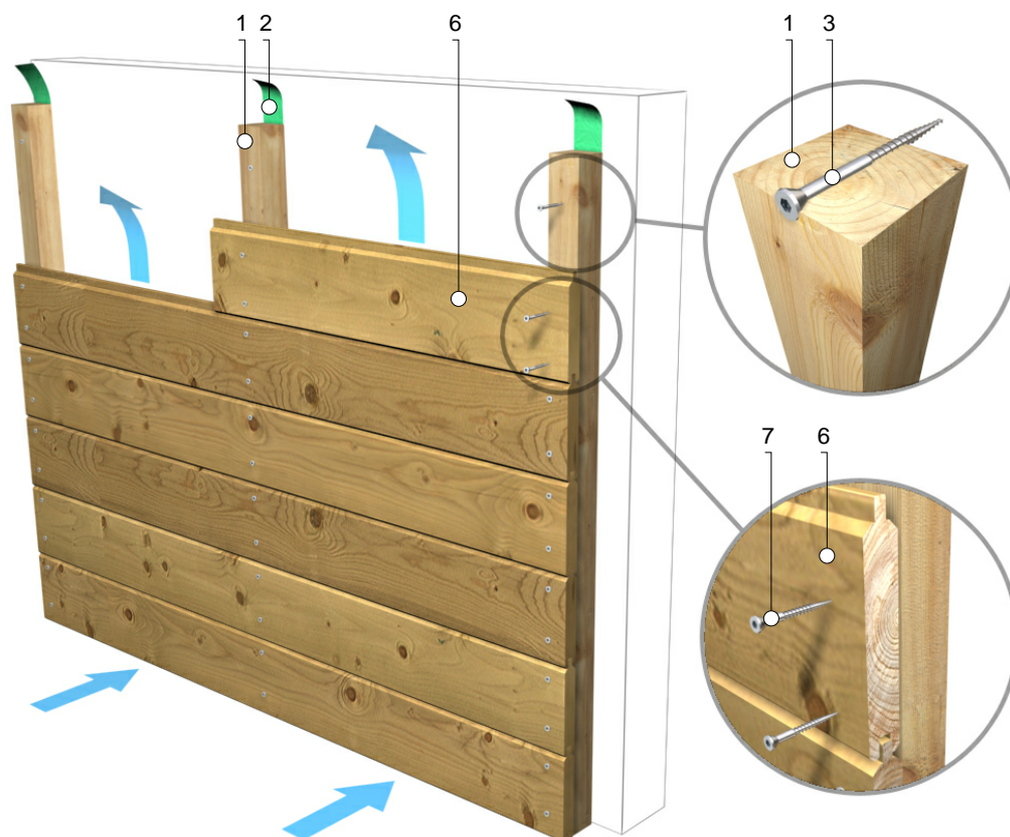


## Revestimento exterior de fachada ventilada, de réguas de madeira

FAZ010

Produzido por uma versão para demonstração de CYPE



1	<b>mt07mee204d</b>	Ripa de 46x46 mm de secção, de madeira de pinheiro-bravo ( <i>Pinus pinaster</i> ), com o tratamento adequado, com classe de risco 4, acabamento escovado, com humidade inferior a 20%.
2	<b>mt15pdr070a</b>	Fita autocolante, de espuma de polietileno de células fechadas, com adesivo acrílico sem dissolventes, de 3 mm de espessura e 50 mm de largura, intervalo de temperatura de trabalho de -30 a 80°C, para aplicar em interiores e exteriores, para a selagem dos orifícios realizados na pregagem de elementos de madeira.
3, 7	<b>mt07emr411ad</b>	Parafuso de 5 mm de diâmetro e 80 mm de comprimento, de aço com carbono, para utilização exterior.
6	<b>mt22bar020ccb</b>	Régua de madeira maciça de pinho silvestre procedente de Espanha, tratada em autoclave, de secção rectangular, com os bordos macho-fêmea, de 3000x80x22 mm, com classe de risco 3.1, segundo NP EN 335. Corte em oficina, para montagem em obra.