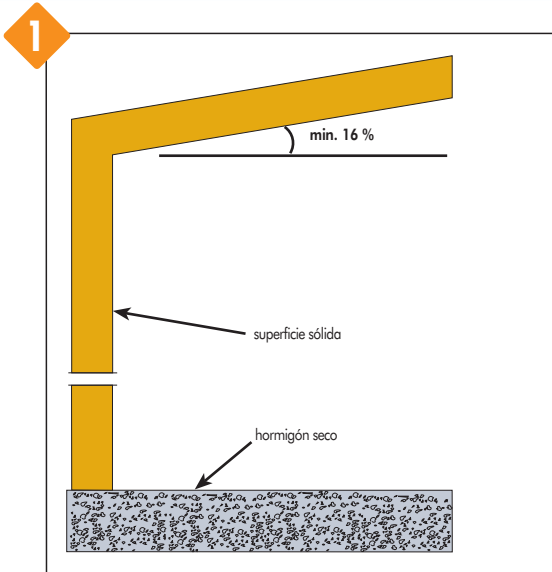




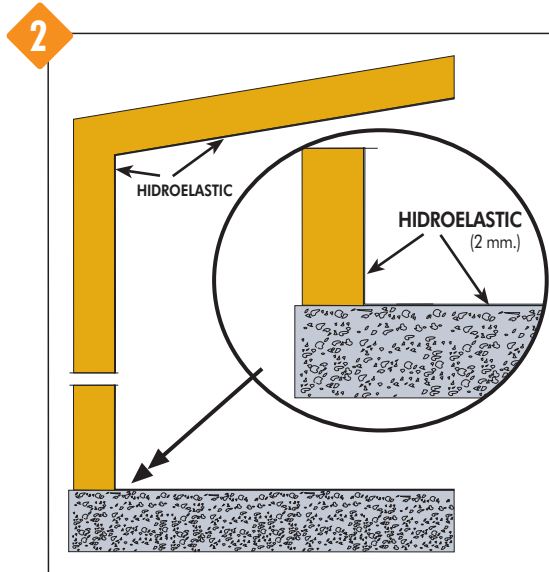
baño de vapor



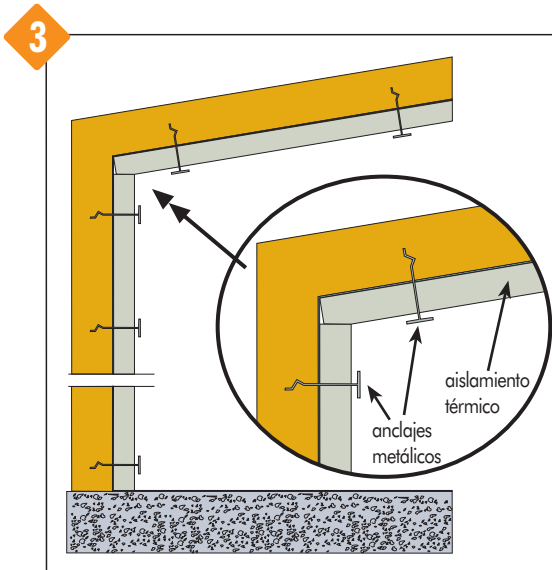
BAÑO DE VAPOR



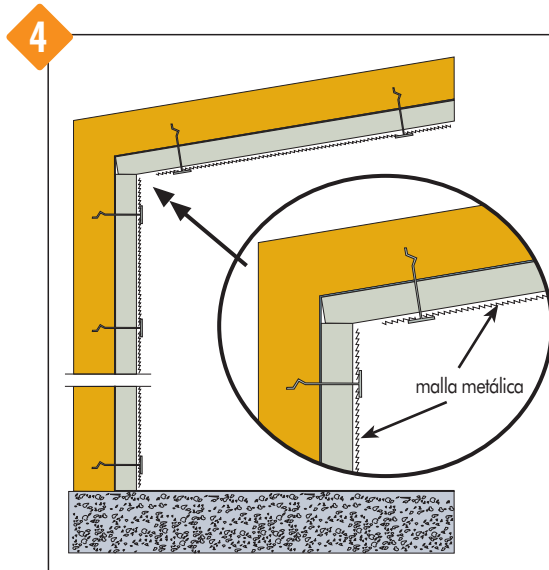
Pendiente en el techo (mínimo 16%) con el objetivo de evitar que las gotas de agua por condensación caigan encima de los ocupantes.



Los baños de vapor requieren estar protegidos con una membrana impermeabilizante: aplicar dos manos de **HIDROELASTIC** en las paredes, techo y suelo.



La membrana impermeabilizante requiere estar permanentemente protegida del extremo calor por un aislamiento térmico, que sea capaz de resistir 115°C.



Sujetar a los anclajes una malla metálica tanto en paredes como en los suelos.



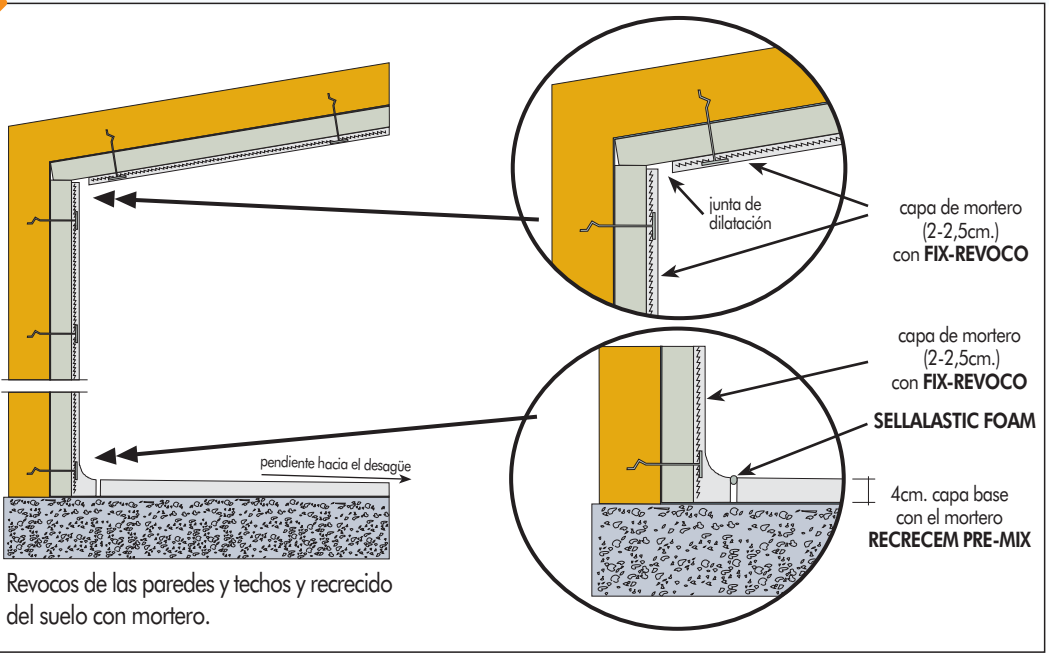


baño de vapor

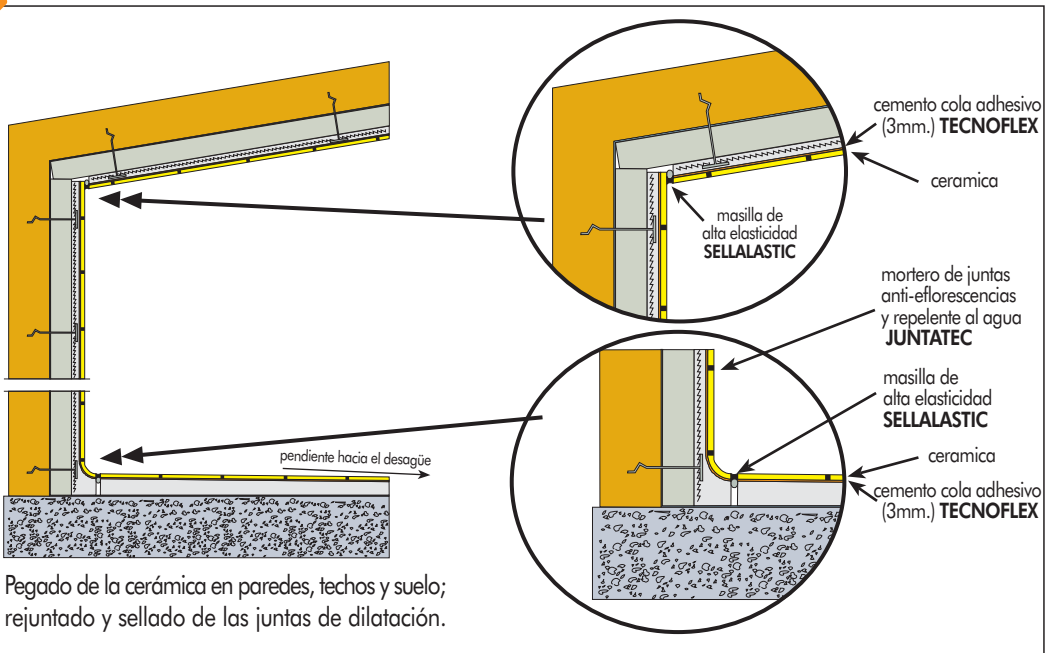


BAÑO DE VAPOR

5



6



B