

Fixation réglable Eisis-2 pour façades rapportées



La vis Eisis-2 développée par Eurotec

est une vis de réglage pour les façades rapportées après mise en place d'une isolation thermique par l'extérieur. Une fois ancrée au mur du bâtiment à l'aide d'une cheville en passant à travers l'élément de façade à fixer et l'isolant déjà installé – qui peut faire de 60 à 280 mm d'épaisseur –, elle permet de régler finement l'écartement de l'habillage par rapport au support mural par l'intermédiaire d'une douille fileté à rotation libre placée en tête. Il suffit en effet, grâce à l'embout hexagonal adéquat, de faire tourner cette douille dans un sens ou dans l'autre pour faire bouger la façade rapportée vers l'avant ou vers l'arrière ; cette fonction de réglage de la vis Eisis-2 peut être utilisée dans d'autres applications comme par exemple lors d'une suspension de plafond. Pour une efficacité optimale, Eurotec préconise de monter ses vis Eisis-2 par paires afin de former des triangles d'une grande résistance à la flexion.