



Granol'fix Thermax

Caractéristiques

Élément de fixation sans ponts thermiques pour charges moyennes à lourdes.

Granol'fix Thermax est disponible en 2 versions: en acier électrozingué et en acier inoxydable A4. Granol'fix Thermax est un élément de fixation qui peut être utilisé après la pose complète de systèmes d'isolation de façade par l'extérieur. L'élément de fixation peut être ancré dans différents supports: béton (fissuré ou non-fissuré), brique perforée, bloc creux en béton allégé, brique silicocalcaire perforée, brique silicocalcaire pleine et béton cellulaire. En association avec le mortier d'injection FIS V et FIS EM, Granol'fix Thermax est agréé pour supporter des charges élevées de divers matériaux. Un seul élément Granol'fix Thermax permet de couvrir des longueurs utiles de 60 à 170 mm. Le cône en nylon crée une rupture thermique entre la fixation externe et la fixation interne, garantissant ainsi un ancrage sans ponts thermiques. Le cône auto-coupant renforcé de fibre de verre fraise lui-même l'enduit pendant le montage. Granol'fix Thermax doit toujours être appliqué conformément à la fiche technique de Cantillana.