## Fiche produit Le 10/11/2025







## THERMAX 12/110 M12

## **DESCRIPTIF**



Le système de montage à distance, en association avec les résines FIS EM Plus, FIS V, FIS SB et FIS Green, est agréé pour des charges lourdes dans de nombreux matériaux de construction.

Le système consiste en une tige d'ancrage spéciale en acier électro-zingué avec un cône renforcé de fibre de verre, des bouts filetés, ainsi que des tamis pour les fixations dans les matériaux creux.

Une seule Thermax permet de couvrir des épaisseurs à fixer de 62 à 290 mm.











## **DETAILS**

Le montage à distance Thermax est la solution pour des fixations sans ponts thermiques dans un mur extérieur avec ITE - En association avec la résine hautes performances FIS EM, FIS V, FIS SB et FIS GREEN, le système est homologué pour de nombreux matériaux de construction - La tige d'ancrage avec le cône renforcé de fibre de verre fraise directement à travers l'enduit dans le matériau isolant - La tige filetée s'ancre dans le matériau support avec un tamis et un scellement par injection - Le cône à l'extrémité de la tige d'ancrage interrompt les ponts thermiques - La Thermax fixe des charges lourdes telles que marquises, climatiseurs et paraboles dans le béton, le béton cellulaire et les maçonneries pleines et creuses.

Code	Désignation
378135	Boite de 20 pièces
378136	Sachet de 2 pièces