



Granol'fix UMP-ALU-TRI

Caractéristiques

Plaque de montage sans ponts thermiques pour charges lourdes.

Granol'fix UMP-ALU-TRI est une plaque de montage universelle sans ponts thermiques en mousse PU dure sans CFC. Cet élément de fixation est renforcé avec une plaque de base en acier, afin de garantir une répartition parfaite des charges. Une plaque de base en ALU avec perçages standard prévus doit être ancrée mécaniquement dans le support. Granol'fix UMP-ALU-TRI est disponible en profondeurs de 80 à 300 mm, comme mentionné dans le tarifaire de Cantillana. Granol'fix UMP-ALU-TRI doit être fixé dans les panneaux isolants pendant les travaux d'isolation de façade. Et ce avant d'entamer l'application des couches d'armature. Granol'fix UMP-ALU-TRI peut être utilisé dans les systèmes d'isolation suivants: polystyrène expansé (EPS), laine minérale ou panneaux isolants en mousse rigide de type Resol. Le collage au support doit toujours s'effectuer au moyen d'un mortier-colle de type Granol'therm KB, Granol'therm G ou Granol'therm W. Vu que Granol'fix UMP-ALU-TRI est fabriqué en mousse PU dure, cela exclut tout pont thermique. Le dos présente une surface texturée afin de garantir une adhérence aisée du mortier-colle tandis que la face avant de l'élément présente une surface en résine phénolique pour faciliter le vissage. Granol'fix UMP-ALU-TRI ne se monte pas enfoncé dans les panneaux isolants, mais à fleur de ceux-ci.

Granol'fix UMP-ALU-TRI doit toujours être appliqué conformément à la fiche technique de Cantillana.