



## Granol'fix Quadroline EPS

### Caractéristiques

Carreau de montage sans ponts thermiques pour charges moyennes à lourdes.

Granol'fix Quadroline est disponible en polystyrène expansé (EPS), et ce en dimensions de 100x100 mm et 150x100 mm, avec une surface utile de respectivement 80x80 mm et 130x80 mm, et dans des épaisseurs de 60 à 300 mm. Granol'fix Quadroline 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 Quadroline 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 Quadroline se pose dans les panneaux isolants, 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 lisse. En raison de la forme carrée ou rectangulaire de ces éléments de fixation, pas besoin de fraises pour les monter dans les panneaux isolants.

Granol'fix Quadroline (EPS) doit toujours être appliqué conformément à la fiche technique de Cantillana.