



## Granol'fix ZyRillo

### Caractéristiques

Cylindre de montage sans ponts thermiques pour charges légères à moyennes.

Granol'fix ZyRillo est disponible en polyéthylène et en polystyrène expansé (EPS) en diamètres de 70 et 125 mm, avec une surface utile de respectivement 50 et 105 mm et dans une épaisseur de 70 mm. Granol'fix ZyRillo 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 ZyRillo 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'une colle PU. Vu que Granol'fix ZyRillo se pose dans les panneaux isolants, cela exclut tout pont thermique. Le dos présente une surface texturée afin de garantir une adhérence aisée de la colle PU tandis que la face avant de l'élément présente une surface lisse. Pour installer correctement Granol'fix ZyRillo dans le panneau isolant sont fournies les fraises correspondantes. Granol'fix ZyRillo peut seulement être appliqué dans des panneaux isolants à partir de 80 mm d'épaisseur. Granol'fix ZyRillo doit toujours être appliqué conformément à la fiche technique de Cantillana.