

**GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT**

## GR32 ROULE REV 2 7X1 2M EP140MM

Ref : 56774



### Caractéristiques techniques

|   |      |  |
|---|------|--|
| <b>DESCRIPTION</b>                              | ———— | Le panneau isolant roulé GR 32 d'Isover Saint-Gobain est utilisé pour l'isolation thermique et acoustique derrière une contre-cloison maçonnée. Il est composé d'une laine de verre semi-rigide, revêtue d'un surfaçage kraft quadrillé. |
| <b>EPAISSEUR (MM)</b>                           | ———— | 140 MM   |
| <b>RÉSISTANCE THERMIQUE (M<sup>2</sup>.K/W)</b> | ———— | 4.35   |
| <b>CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)</b>               | ———— | 0.032  |
| <b>SURFACE À RETENIR</b>                        | ———— | 3.24 M2  |
| <b>DIMENSIONS</b>                               | ———— | Solution RT2012<br>2,7 x 1,2 m   |
| <b>MATIÈRE AGIR</b>                             | ———— | Laine de verre<br>Oui  |
| <b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>             | ———— | 50   |
| <b>TYPE DE FDES OU PEP</b>                      | ———— | Individuelle   |
| <b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>           | ———— | Mètre carré  |
| <b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>               | ———— | 3,24 m <sup>2</sup>  |
| <b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>           | ———— | 1 m <sup>2</sup> d'isolant en laine de verre permettant d'assurer la fonction d'isolation thermique de R = 4,35 K.m <sup>2</sup> /W (hors accessoires de pose) pour une application d'isolation des murs par l'intérieur sur la          |

|                         |      |   |
|-------------------------|------|---|
| <b>INDICATEUR</b>       | ———— | base d'une durée de vie de référence de 50 ans.   |
| <b>CARBONE</b>          |      |   |
| <b>RÉCH CLIM KG</b>     | ———— | 4.52 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans  |
| <b>EQUIV CO2 PAR UF</b> |      |   |
| <b>URL FDES OU PEP</b>  | ———— | <a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41013">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41013</a> |
| <b>RÉF. FABRICANT</b>   | ———— | 85477   |
| <b>MARQUE</b>           | ———— | ISOVER  |