



27/09/2025



Visuel non disponible

### BLOC PERFORE 20X20X50 B80

Réf. : 178313

Fournisseur :

## INFORMATIONS

Blocs perforés de granulats courants de classe de résistance B80 posés à joints épais, selon la norme NF EN 771-3. La mise en œuvre considérée est une pose maçonnée à joints épais. Cela a pour but d'assurer la fonction de mur porteur tout en assurant une isolation acoustique et une isolation thermique sur une durée de vie de référence de 100 ans. Le produit est mis en œuvre selon les règles de l'art (DTU 20.1).

## DÉTAILS

## CARACTÉRISTIQUES

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Longueur</b>             | 500 mm                                     |
| <b>Hauteur</b>              | 200 mm                                     |
| <b>Largeur</b>              | 200 mm                                     |
| <b>Poids</b>                | 30 kg                                      |
| <b>Classe de résistance</b> | B80  |
| <b>Donnée Carbone</b>       | 22,9 kgCO <sub>2</sub> eq / m <sup>2</sup> |

