

### MORTIER À PRISE RAPIDE Référence : 07451



CE

#### RESUME

Notre mortier à prise rapide est idéal pour les petites réparations et scellements de maçonneries comme les linteaux de fenêtre, les gonds de volets, les boîtiers de branchements ou encore les épaufrures sur les marches.

Notre mortier est applicable sur les sols et les murs, en intérieur et en extérieur par des températures allant de 5 à 30°C.

De couleur grise, il peut s'employer sur des supports en bétons (parpaings, béton coffré, etc.), sur la brique et la terre cuite.

#### Les points forts :

- Prise ultra rapide (fin de prise après 20 min)
- Scellement et réparation
- Applicable sur murs et sol en intérieur comme en extérieur
- Fabriqué en France

Frais de port dégressifs en fonction des quantités souhaitées.



#### DESCRIPTION

### Pourquoi utiliser notre mortier à prise rapide ?

Notre mortier gris est idéal pour les petites réparations et les

petits scellements de différentes maçonneries. En effet, sa prise est ultra rapide et permet une mise en service sous un délai très court. Il est l'élément à privilégier pour sceller les gonds de volets, les boîtiers électriques ou encore les pattes de scellement ainsi que pour réparer les marches ou les linteaux de fenêtres.

Sur les zones peu exposées à des rafales de vent, vous pouvez sceller vos [poteaux de signalisation](#) avec le mortier.

Vous pouvez utiliser le mortier à prise rapide en intérieur comme en extérieur, sur les sols et sur les murs. Vous pouvez l'appliquer sur tous types de béton (parpaings, béton coffré, etc.) ainsi que sur les briques et la terre cuite.

Attention : ce mortier ne doit pas être utilisé sur le plâtre, la peinture, le bois ou les bétons en très mauvais état.

Si vous avez besoin d'un produit avec des résistances mécaniques plus élevées, nous vous conseillons l'utilisation du [mortier de scellement et calage](#). Découvrez toute notre gamme de [mortiers professionnels](#).

## Comment appliquer le mortier rapide gris ?

L'application du mortier doit se faire sur un support sain, cohésif et propre. Ainsi, enlevez toutes les parties qui pourraient entraver son adhérence. Ensuite, dépoussiérez et humidifiez le support.

Pour la préparation du mortier, mélangez entre 3,75 et 4,25 litres d'eau par sac de 25 kg (le dosage dépend de la consistance souhaitée). Même si vous pouvez le faire manuellement, nous vous conseillons l'utilisation d'un [mélangeur électrique](#) afin d'obtenir un résultat homogène. Préparez de petites quantités en fonction des travaux que vous avez à réaliser car la prise du produit est très rapide.

Enfin appliquez le produit avec une truelle.

Découvrez aussi notre [mortier de réparation non structurale classé R2](#) pour une utilisation dans le bâtiment.

## Caractéristiques du mortier scellement et calage prise rapide

Composition : ciment, sable de quartz, liants et adjuvants.

Conditionnement : sac de 25 kg.

Couleur : gris

Conservation : 12 mois

Granulométrie : maximum 2 mm

Début de prise : 5 à 10 min

Fin de prise : 10 à 20 min

Densité (une fois sec) : 1,9 t/m<sup>3</sup>

Résistance à la flexion : 3 à 6 MPa

Résistance à la compression : 15 à 30 MPa