



POUR RÉPARER ET SCELLER

Mortier rapide

Prise express : 5 min

- Scellement, rebouchage
- Montage et réparation
- Imperméable et résistant à l'eau
- Prêt à gâcher



GRIS



25 kg
5 kg
2,5 kg

<p>OUTILS</p>	<p>TEMPÉRATURE D'APPLICATION</p> <p>+ 30°C + 5°C</p>	<p>TAUX DE GÂCHAGE</p> <p>variable selon le conditionnement</p>	<p>DURÉE DE VIE DU MÉLANGE</p> <p>5 minutes</p>	<p>DÉLAI DE REMISE EN SERVICE</p> <p>1 heure à +20°C</p>
----------------------	---	--	--	---

DOMAINE D'EMPLOI : Sols et murs intérieurs et extérieurs, caves et sous-sols enterrés. Pour tous les travaux courants et rapides de maçonneries : scellement, rebouchage, montage et réparation, en vertical et horizontal.

PRÉPARATION DU SUPPORT : Les supports doivent être résistants, propres et sains (éliminer les résidus de plâtre, laitance, enduit, graisse, poussière...). Humidifier les supports absorbants et laisser ressuer.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE : Dans un récipient contenant 0,4 litre d'eau, verser 2,5 kg de **Mortier rapide** (0,8 litre d'eau pour 5 kg ou 0,4 litre d'eau pour 2,5 kg) et malaxer avec une truelle ou une spatule jusqu'à obtention d'un mélange homogène et sans grumeau. Pour les quantités importantes, utiliser un malaxeur électrique. Compte-tenu de la rapidité de prise de ce produit, ne préparer que la quantité utilisable en 5 minutes. Pour un dosage en volume, mélanger 5 volumes de **Mortier rapide** avec 1 volume d'eau.

APPLICATION : Appliquer rapidement la gâchée avec une truelle ou une spatule.

CONSOMMATION : 18 kg/m² et par cm d'épaisseur pour un sac de 25 kg. 2 kg/litre de volume à remplir (pour les sacs de 2,5 et 5 kg).

PRÉCAUTION D'EMPLOI : La température d'application doit être comprise entre + 5°C et + 30°C. **Mortier rapide** et les outils encore frais se nettoient à l'eau.

STOCKAGE : 12 mois en emballage d'origine, à l'abri de l'humidité, à compter de la date de fabrication portée sur l'emballage. Produit conforme aux prescriptions du règlement (CE) N. 1907/2006 (REACH), Annexe XVII, article 47. STOCKER À L'ABRI DE L'HUMIDITÉ.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.