



## LES + PRODUITS

- Pour le montage et la réparation de blocs de béton cellulaire
- Coloris : blanc

## CONDITIONNEMENT

- 5 kg - lot de 4 sacs
- 20 kg

## CONSERVATION

- 18 mois à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

# MORTIER COLLE BÉTON CELLULAIRE



## PERFORMANCES

Mortier prêt à gâcher recommandé pour le montage et la réparation de blocs de béton cellulaire.

### SUPPORTS ADMIS

- Blocs de béton cellulaire.

### PRÉPARATION

#### ■ PRÉPARATION DU SUPPORT :

- Les surfaces à coller seront dépoussiérées avec soin, surtout après sciage.
- Sur support ancien, éliminer les traces de graisse et de peinture...
- Ne convient pas en milieu humide. En cas de remontée d'humidité capillaire, traiter avec un produit approprié.
- Ne pas humidifier les blocs.

#### ■ PRÉPARATION DU MORTIER :

- Utiliser une auge propre, exempte de toute trace de plâtre.
- Verser l'eau dans le récipient propre, en respectant le dosage indiqué, et ajouter le mortier.
- Bien mélanger avec une truelle ou un malaxeur électrique pour obtenir une pâte homogène et sans grumeaux.
- Laisser reposer 5 minutes avant de remélanger.
- Ne jamais ajouter d'eau ou de poudre en cours d'utilisation.

### MISE EN ŒUVRE

#### ■ APPLICATION :

- Avec une truelle ou une spatule crantée pour obtenir une épaisseur de joint de 3 mm environ.
- Rebouchage : pour les volumes importants, ajouter 1 volume de sable fin pour 2 volumes de colle, veiller à bien humidifier avant rebouchage.

### CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

4,5 à 12 kg/m <sup>2</sup> en fonction de l'épaisseur du bloc	 26% d'eau	 4 h pour appliquer à 20°	 Température d'utilisation
---	---------------	---------------------------------	----------------------------------

#### ■ NETTOYAGE :

- Nettoyer les mains et les outils à l'eau avant le séchage.

#### ■ SÉCHAGE :

- Se prolonge pendant 28 jours après la pose pour un séchage définitif.

### RÉSISTANCES MÉCANIQUES (MPa) <sup>(1)</sup>

Échéance	Flexion	Compression	Adhérence
28 jours	> 2	> 5	> 0,5

### CONSEIL

- Ne jamais travailler à une température inférieure à +5°C.

### SÉCURITÉ

- Conserver hors de portée des enfants.
- Porter des équipements de protection individuelle : gants, vêtements et lunettes de protection.
- Ne pas respirer les poussières.
- Éviter le contact avec les yeux.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

#### CATALOGUE TECHNIQUE - Mai 2019

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur [www.parexlanko.com](http://www.parexlanko.com)

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053  
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex

**PAREXLANKO**

(1) Essais réalisés sur éprouvettes 4x4x16, conservées à 20°C et 50 % d'humidité. Valeurs de laboratoire données à titre indicatif.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande ou sur [www.parexlanko.com](http://www.parexlanko.com)