

LE MORTIER-COLLE PREOCOL



Le mortier-colle YTONG PREOCOL garantit une pose à joint mince des blocs. Il se présente sous forme de poudre, de couleur blanc cassé. En ajoutant de l'eau selon un dosage bien précis, on obtient une colle fluide.

La mise en œuvre est effectuée à l'aide des truelles à dents adaptées à l'épaisseur du bloc. Son utilisation permet de réduire jusqu'à 50 % la consommation de mortier-colle (joint de 1,5 mm d'épaisseur). PREOCOL est disponible en seau de 5 kg et en sac de 25 kg.



| Description | |
|-------------|--------|
| Seau (kg) | 5 |
| Seaux/plt | 96 |
| Poids/plt | 480 kg |



| Description | |
|-------------|-----------------|
| Sac (kg) | 25 |
| Palette | housée |
| Seaux/plt | 40 |
| Poids/plt | 1000 ou 1050 kg |

Les avantages

- Montage solide
- Mise en œuvre simple et rapide
- Certificat CE
- Conservation : 1 an dans un local sec
- Les quantités exactes nécessaires sont indiquées sur devis et livrées directement sur les chantiers
- Document Technique d'Application 16/11-625



Préparation du mortier-colle PREOCOL :

- Respecter le dosage eau / mortier-colle (environ 5,5 à 6 litres d'eau pour un sac de 25 kg) et les limites d'emploi indiquées sur l'emballage
- Verser l'eau dans un récipient de 50 litres, puis la colle en poudre
- Malaxer le tout (ne jamais rajouter d'eau ni de poudre après malaxage)
- Après 5 minutes d'attente, la colle est prête
- Éviter de préparer une quantité trop importante de mortier-colle

En règle générale, 25 kg de PREOCOL permettent la mise en œuvre d'environ une palette.



Préparation / dosage



Malaxer le mélange mortier + eau



Le mortier-colle est prêt à l'emploi.

Pour plus de précisions, consultez le « Guide de pose », outil indispensable sur vos chantiers.

Ce guide vous apportera un éclairage différent sur les techniques de mise en œuvre du béton cellulaire YTONG.

www.ytong.fr
www.construction.fr