

## FASSAKOLL

Colle à carreaux de plâtre



Pour l'intérieur



En sac



Spatule  
métallique



Spatule  
crantée

### Composition

FASSAKOLL est un produit prêt à l'emploi, à base de plâtre, farine de roche et adjuvants spécifiques qui en améliorent la maniabilité et l'adhérence.

### Conditionnement

Sacs spéciaux avec protection contre l'humidité de 10 et 25 kg environ.

### Domaine d'utilisation

FASSAKOLL est utilisé pour le montage de carreaux de plâtre, ou de briques destinées à être revêtues de plâtre.

### Préparation du support

La surface doit être sèche, cohérente, propre, sans poussière, efflorescences salines, etc. Éliminer préalablement toutes traces d'huile, de graisse, de cire, etc.

### Mise en œuvre

Gâcher le contenu d'un sac de 25 kg avec 18 litres environ ou d'un sac de 10 kg avec 7 litres environ d'eau propre, laisser reposer pendant quelques minutes, mélanger avec un malaxeur de manière à obtenir une pâte homogène et sans grumeaux, en veillant à utiliser des récipients et ustensiles parfaitement propres. Laisser reposer la gâchée pendant 5 minutes environ avant l'application.

S'assurer du montage correct des carreaux de plâtre conformément au DTU 25.31 et aux instructions du fabricant.

Le produit doit être appliqué en quantité suffisante avec une consistance semi-fluide directement sur l'emboîtement femelle des carreaux ou panneaux.

Le produit doit être utilisé dans les 90 minutes qui suivent le gâchage ; ne jamais essayer de rétablir la maniabilité d'une gâchée durcie en ajoutant de l'eau.

Le début du durcissement, qui dans des conditions normales est d'environ 2 heures, dépend des conditions ambiantes et du pouvoir absorbant du support. Les résidus de matériau durci dans les récipients et sur les ustensiles utilisés réduisent la durée d'utilisation.



## Recommandations

- Le produit frais doit être protégé du gel et d'un séchage trop rapide. Une température d'au moins +5°C est nécessaire pour l'application et pour un bon durcissement du produit.
- Ne pas appliquer par températures supérieures à +35°C.
- Aérer convenablement les pièces après l'application et jusqu'au séchage complet, en évitant toutes variations importantes de température.

## Conservation

Conserver au sec pendant une période maximale de 12 mois à compter de la date marquée sur le sac.

## Qualité

FASSAKOLL est soumis à un contrôle minutieux et constant dans nos laboratoires. Les matières premières utilisées sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées.

## Données techniques

Masse volumique de la poudre	env. 700 kg/m <sup>3</sup>
Masse volumique du produit durci	env. 950 kg/m <sup>3</sup>
Épaisseur minimale	2 mm
Granulométrie	< 0,2 mm
Eau	env. 73%
Retrait	négligeable for applications in normal conditions
Temps de prise	env. 2 heures
Durée d'utilisation	env. 90 minutes
Réaction au feu (EN 13501-1)	Classe A1
Résistance à l'arrachement	
Conforme à la Norme EN 12860	

Les données fournies correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire ; ces valeurs peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en oeuvre sur le chantier. L'utilisateur doit dans tous les cas vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des règles techniques en vigueur, en assumant toutes les responsabilités découlant de son utilisation. L'entreprise Fassa se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans aucun préavis.