



Colle GEOCOL® sacs de 25 Kg

COLLES COUPE-FEU



Ventilation



Désenfumage



Encoffrements de
gaines techniques



Protection des
armatures collées
en carbone

COLLES COUPE-FEU

Colle incombustible A1 suivant la norme EN 13501-1.

Colle enduit en poudre, spécialement formulée pour le montage des plaques coupe-feu GEOFLAM® et GEOTEC®, pour une utilisation dans des systèmes de protection contre l'incendie.

Caractéristiques	
Composition	Plâtre, carbonate de calcium, résine et divers adjuvants
Aspect	Plâtre blanc
Conditionnement	Sacs de 25 Kg
Temps de séchage	5 à 6 heures suivant les conditions ambiantes
Taux de gâchage	12 à 14 L d'eau par sac de 25 Kg (valeur approximative)
Temps d'utilisation	2 heures suivant les conditions ambiantes (valeur approximative)
Consommation moyenne	1 sac de colle = 10 à 20 mètre carré.

Applications

- Conduits de ventilation et de désenfumage
- Protection des chemins de câbles
- Encoffrements de gaines techniques
- Installation des trappes coupe-feu
- Protection des armatures collées en carbone

Supports admis

- Plaques de plâtre hydrofugées ou non
- Carreaux de plâtre hydrofugés ou non
- Béton de béton cellulaire

Les supports doivent être secs et dépoussiérés.

Revêtements

Tous types de produits à l'exception des produits à base de ciment.

Précautions d'emploi

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30°C. Ne pas utiliser de la pâte ayant commencé à durcir. Ne pas utiliser à l'extérieur.

Transport et stockage

Transporter et stocker sur surface plane et protégée (hors d'eau), dans un endroit frais et sec, protégé du gel et de la chaleur.

Durée de conservation : 6 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Documents techniques disponibles

- Fiche technique
- Fiche de sécurité (FDS)

Codes articles

Référence	Désignation	Conditionnement	Poids brut/Palette
COL0003	Colle GEOCOL®	50 sacs de 25 Kg par palette	1250 Kg

Geostaff a recueilli les données de cette fiche avec tout le soin requis et se réserve le droit de modifier les propriétés des produits sans préavis. L'utilisateur de ces données sera à tout moment responsable de leur application correcte. En cas d'incertitude ou de doute, nous conseillons de contacter Geostaff afin de vérifier si ces données correspondent à l'application exigée.