

COLLE LIÈGE

COLLES REVÊTEMENTS POUR MURS ET PLAFONDS

Colle en pâte pour pose murale de liège en dalles ou en rouleaux sur des murs intérieurs.

COV : A+



DESTINATIONS

Cette colle prête à l'emploi permet le collage de liège en dalles ou en rouleaux (épaisseur maximum : 5 mm pour les rouleaux, et 1 cm pour les dalles) sur les murs intérieurs. Pour le collage de liège épais ou dans des pièces humides (cuisines, salles de bain) utilisez la colle néoprène **SADER®**.

AVANTAGES

- Collage des dalles jusqu'à 1 cm d'épaisseur.
- Collage des rouleaux jusqu'à 5 mm d'épaisseur.
- Collage final très résistant.
- S'applique directement sur le mur.
- Sans solvant.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MISE EN OEUVRE

TEMPERATURE DE MISE EN OEUVRE :

+ 10°C à + 25°C.

MATERIEL NECESSAIRE :

Pour les rouleaux :

- Spatule crantée 1 mm.
- Spatule en plastique.
- Pinceau.
- Règle métallique.
- Cutter.

Pour les dalles :

- Spatule crantée 1 mm.
- Papier de verre.

PREPARATION DES MURS :

- Le liège subissant des variations liées à l'atmosphère de la pièce où il se trouve, il est nécessaire de le stocker 48 heures avant la pose, dans la pièce choisie.
- Les murs doivent être sains, secs, solides, propres, lisses et normalement absorbants.
- Pour vous assurer que la pose soit bien droite, tracez sur le mur à l'aide d'un fil à plomb un trait vertical (pour les rouleaux), ou deux traits perpendiculaires passant par le centre du mur (pour les dalles).
- Mélangez la colle avant utilisation.

APPLICATION DE LA COLLE POUR LES ROULEAUX :

- 1 - Appliquez la colle à la spatule (dents 1 mm) sur une largeur supérieure à celle d'un lé.
Découpez le revêtement en lé d'une hauteur supérieure de 10 cm à celle de votre mur.
Attendez 10 minutes avant de poser le 1er lé.
- 2 - Appliquez le lé de revêtement le long du trait vertical en faisant dépasser de 5 cm en haut et en bas, en commençant par le haut.
- 3 - Afin de chasser les bulles d'air, marouflez le revêtement de haut en bas et du centre vers l'extérieur à l'aide d'une spatule en plastique. Coupez le revêtement qui dépasse à l'aide d'un cutter et d'une règle métallique.
Utilisez un pinceau pour les angles et bords de plinthes.

APPLICATION DE LA COLLE ET POSE DE DALLES :

- 1 - Appliquez la colle directement sur le mur à la spatule (dents de 1 mm) sur une surface de 1 m² environ.
- 2 - Posez immédiatement les 4 premières dalles autour de l'axe central. Afin de chasser les bulles d'air pressez énergiquement avec vos mains.
- 3 - Poncez les joints avec du papier de verre ultra fin.

Cependant, si le liège est en rouleau, il prend vers la fin du rouleau une forme très arrondie et il peut être nécessaire de réaliser un collage transfert, c'est à dire : appliquer la colle sur le mur imprimé, attendre 10 minutes, appliquer le liège, le retirer et attendre environ 20 secondes puis le repositionner.

NETTOYAGE

Pour une finition parfaite, nettoyez les excédents de colle au fur et à mesure avec la pointe d'un couteau.
Nettoyez les outils à l'eau tiède.

CONSOMMATION

1 kg = 4 m².

CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit sec à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30601904	POT PLASTIQUE 1 kg	12	3144350049030

SECURITE

Ne pas avaler, éviter tout contact avec les yeux. Conserver hors de la portée des enfants.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du

