

COLLE en pâte ultra puissante

COLLE EN PÂTE REVÊTEMENTS MURAUX LOURDS ADHÉRENCE JUSQU'À 950 G/M²

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Colle en pâte ultra puissante permettant de coller des revêtements muraux LOURDS de type tissés ou intissés ou vinyls à envers papiers ou intissés ou isolants mousse ou feutre, d'un poids pouvant aller jusqu'à 950 g/M². La colle offre au professionnel une adhérence maximale, recherchée pour un résultat de qualité et qu'une colle en poudre ne peut pas garantir.



La colle est formulée pour une protection contre les moisissures.

En cas de gel accidentel, la colle reprend sa consistance et ses propriétés lors du dégel et peut de nouveau être utilisée.

AVANTAGES POUR L'OCCUPANT

- Sans nuisance de pose** Colle sans éclaboussure et quasi sans odeur.
- Conformité COV (A+)** Sans dégagement de substances nocives en conformité aux normes sanitaires COV.
- Facilité de nettoyage** Les éventuelles taches de colle se nettoient facilement à l'eau.

AVANTAGES POUR L'APPLICATEUR

-  **Protection gel** La colle contient des additifs permettant au produit de recouvrer sa consistance et sa puissance de collage après un gel éventuel survenu de façon accidentelle. (Oubli du pot dans la camionnette).
-  **Facilité de pose**
- Application facile, au rouleau, **sans aucune éclaboussure.**
 - Pot rectangulaire pour faciliter l'introduction du rouleau
 - Très bonne adhérence initiale.
 - Très bonne glisse donnant la possibilité d'ajuster les revêtements.
- Multi supports** Efficace sur tous supports normalement absorbants, murs et plafonds, même dans une cuisine ou une salle de bains.
- Multi revêtements** Convient aussi pour revêtements rigides, prépeints, isolants, épais ou lourds jusque 950 gr/M².

CONDITIONNEMENT & STOCKAGE

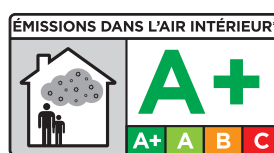
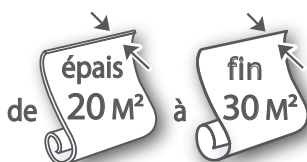
Etiquette placée sur le pot avec notice de pose résumée.

Palette perdue 80 x 120, 64 pots de 5 kg par palette.

A utiliser de préférence avant 1 an après la date de fabrication indiquée sur le couvercle.

Stocker les produits en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Référence	Poids en kg	Largeur en cm	Longueur en cm	Hauteur en cm	Dimensions Carton l x L x H en cm	Pièces par carton	Cartons par palette	Pièces par palette
1252902	5	19,8	28,8	15	NA	NA	NA	64



(*) "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)."

Edition: Juillet 2020

COLLE EN PÂTE

REVÊTEMENTS MURAUX LOURDS

ADHÉRENCE JUSQU'À 950 G/M²



La fiche technique complète du produit est disponible en téléchargement sur notre site www.rldecor.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition: résine en émulsion, amidon, agent de rhéologie et adjuvants divers, en pâte de couleur blanche.

Convient pour la pose de revêtements muraux plastiques et vinyles (PVC), même lourds :

- INTISSE lourd ou léger, lisse ou à reliefs
 - TOILE DE VERRE, mousse de latex (ou SBR), les frises décoratives
 - Revêtements vinyliques sur support tissé, non tissé, polyester ou minéral
 - Revêtement tissus vinyliques à envers papier, textile, non tissé, polyester ou minéral
 - Textiles, les fils à fils, les floqués à envers papier, non tissé, mousse, minéral.
- Viscosité à 20°C (mPas) 60 000 +/- 5 000 - Densité: 1,09+/-0,05 g/cm - PH 6,0 +/- 0,5
- Consommation: de 150 à 250 g/m² (selon le revêtement et l'outil d'application).
- Temps ouvert : 30 à 35 minutes, temps de prise : 24 à 48 heures, en fonction de la température de la pièce.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être propres, sains, secs, solides, stables, plans, normalement absorbants, non exposés à des remontées d'humidité et en conformité aux directives en vigueur. Enlever les traces de colles, de peintures non adhérentes et les revêtements muraux anciens. Reboucher les trous et fissures avec un enduit. Egrainer les aspérités à la spatule. Si nécessaire, appliquer un enduit de surface pour niveler les supports rugueux ou irréguliers. Lessiver les murs gras et poncer les surfaces brillantes. Appliquer une sous-couche sur les supports trop absorbants (plâtre, enduit...). Eliminer et traiter les moisissures et/ou champignons. Laisser sécher avant la pose.

MISE EN OEUVRE

Encollage traditionnel par étalement de colle sur le subjectile. Appliquer à une température comprise entre 8 et 25 degrés Celsius. Encoller suffisamment et uniformément le support à l'aide d'un rouleau à poils moyens (ou à la brosse pour les angles et les bords de plinthes) en procédant du bas vers le haut (+/- 200 gr/M²) sur une surface de maximum 2 lés. Laisser reposer 5 à 10 minutes en cas de revêtement difficile à poser (rigide, fermé ...). Poser ensuite les lés, selon les recommandations du fabricant du revêtement, en bord à bord comme un papier-peint (ou en coupe double dans le cas de murs pas droits). Pour éviter les bulles d'air, maroufler à la spatule en plastique, de haut en bas et du centre vers les bords.

RECOMMANDATIONS

- Stockage en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, des rayons directs du soleil et des fortes chaleurs.
- A utiliser de préférence avant 1 an après la date de fabrication indiquée sur le couvercle.
- Nettoyer les outils à l'eau tiède avant que la colle ne sèche.
- Ne pas avaler et éviter tout contact avec les yeux.
- Conserver hors de portée des enfants et des animaux.



Edition: Juillet 2020