

Colle acrylique - Encollage panneaux de protection de murs et portes

réf. 29749

Prévention des risques

Caractéristiques :

Colle acrylique en phase aqueuse.

Conditionnement en pot de 6kg et 14kg.

Couleur blanc cassé, aspect pâteux.

Application sur les murs et portes, sur les revêtements suivants : Plâtre, Placo, Bois, Carrelage, Papier peint, PVC, Tôle métallique, Stratifié, Verre, Plexiglas.

Colle prête à l'emploi, aucune dilution.

Température d'utilisation comprise entre 10 et 30 °C.

Le support doit être plan, sain, solide, non sujet à des traversées d'humidité, non fissuré, sec et propre.

Pour les supports lisses, compter 250g par m² et 350g par m² pour les supports texturés.

Surface moyenne couverte avec un pot de 6 kg : entre 17 et 24 m²

Surface moyenne couverte avec un pot de 14 kg : entre 40 et 56 m²

Quels sont les avantages de ce produit :

Adhère sur tout type de revêtement

Couverture d'une grande surface avec un pot

Conditionnement :

Vendu par pot de 6 ou 14 kg



Colle acrylique - Encollage panneaux de protection de murs et portes

Prévention des risques

réf. 29749

Mode de fixation :

Colle acrylique :

Appliquer la colle à l'aide d'une spatule crantée directement sur la surface de porte à couvrir. Respectez un dosage compris entre 250 et 320 g/m² de colle

Une fois la surface recouverte, respecter un temps de gommage* compris entre 25 et 40 minutes avant d'y appliquer le panneau de protection (*le temps nécessaire à l'évaporation partielle des solvants ou l'eau compris dans la colle).

Le respect du temps de gommage doit être vérifié en posant le doigt contre la partie encollée. Si en retirant le doigt des légers filaments se forment, c'est que le gommage est respecté, il est possible de passer à l'étape suivante.

Après le gommage, la colle garde son pouvoir collant entre 15 et 40 min. Veillez à bien nettoyer la surface du panneau à encoller avec un chiffon anti poussières avant de réaliser la pose de ce dernier.

Placer le panneau de protection sur la porte en respectant une marge de 2mm de chaque côté du panneau pour compenser toute dilatation du PVC (dans la pièce, un écart de +/- 5° peut amener le PVC à se dilater d'1 mm.

Maroufler toute la surface du panneau en allant du centre vers les bords du panneau. Puis en insistant sur les bords. Nettoyer tous les excès de colle avec un chiffon et de l'eau chaude.

Le panneau est ajustable quelques minutes. Une fois le panneau positionné sur le mur, il sera collé dans un délai de 24h, la prise est totale au bout de 72h

Les tâches fraîches de colle s'éliminent avec une éponge humide. Utiliser de l'alcool ou un solvant après séchage

Conditions d'utilisation :

Usage en intérieur uniquement

Craint le gel, stocker à température ambiante

Un fût non entamé se conserve jusqu'à 12 mois

Refermer hermétiquement le pot et utiliser rapidement le reste de colle si utilisation partielle