

VIXXON colle



COLLE ACRYLIQUE HAUTE PERFORMANCE REVÊTEMENTS MURAUX ET PLAFONDS

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Adhérence maximum multisupport ; accrochage direct sur le verre
- Rebouche les micro fissures
- Grande transparence après séchage/propreté
- Glisse parfaite, ne coule pas, séchage rapide
- Recouvrable de peinture acrylique

DOMAINE D'UTILISATION

La colle **VIXXON** est idéale pour la pose de tous les revêtements muraux du type envers papier, textiles ou non tissés, et tout particulièrement :

- Les tissés et aiguilletés à envers papier
- Les plaqués (imitation daim) à envers papier ou non tissés
- Les fils à fils
- Les revêtements muraux vinyles à envers papier, textiles ou non tissés
- Les toiles de verre à peindre
- Les toiles de jute
- Les textiles à envers enduit ou sur molleton
- Les revêtements vinyles expansés
- Les polystyrènes
- Les polyéthylènes extrudés et supportés
- Les PVC expansés sans envers et les mousses de vinyles sur fonds bloqués.

Pour tout autre support : demander conseil aux Peintures Cimentol sur info@cimentol.com

MODE OPERATOIRE

VIXXON est une colle prête à l'emploi en phase aqueuse.

1. Préparation du fond

Le support doit être propre, sain, sec et solide, non exposé à des remontées d'humidité. Dépoussiérer les peintures par lessivage alcalin, rincer et laisser sécher.

2. Utilisation de la colle **VIXXON**

Mesurer la hauteur du mur, puis ajouter 5 cm. de plus en haut et 5 cm. en bas. Couper les lés en fonction de cette hauteur. Encoller suffisamment et uniformément le mur à l'aide d'une spatule crantée ou d'un rouleau à raison de 150 à 200 g/m² (selon absorption du fond et relief du lé). Afficher le lé sur la colle encore fraîche, en prenant soin d'ajuster les lés parfaitement bord à bord, maroufler soigneusement à l'aide d'une spatule plastique rigide afin d'assurer un bon transfert de colle sur l'envers du revêtement et chasser les poches d'air. Laisser sécher au moins 24 heures.

3. Recommandations d'utilisation

- Ne pas diluer
- Sur fonds trop poreux, il est préférable d'imprimer le fond avec notre impression acrylique EKOPRIM

DONNEES TECHNIQUES

• Aspect	produit dense
• Couleur	blanche, transparence après séchage
• Composant principal	colle acrylique en dispersion aqueuse
• Conditionnement	4 Kg – 18 Kg
• Consommation moyenne	150 à 180 g/m ² *
• Densité	1,17
• Destination	intérieur
• Temps de gommage	10 – 20 minutes
• Temps ouvert	60 – 90 minutes
• Temps de séchage	24 heures
• Température ambiante de travail	10°C < T° < 35°
• Matériel d'application	rouleau, pinceau ou peigne à colle
• Nettoyage du matériel	eau
• Dilution	pas de dilution
• Stockage	craint le gel
• Classification AFNOR	famille I classe 7 B 2
• Fiche de données sécurité	disponible par fax ou Internet à www.cimentol.com

PRECAUTIONS

Sécurité/hygiène : non inflammable ; conserver hors de la portée des enfants
Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité

OBSERVATIONS

La norme NF P 74 – 201 et 2, réf. DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports.
Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles car il engage sa responsabilité.

* dépend de l'absorption du support