

## 1 Description

Colle hautes performances prête à l'emploi pour papiers intissés et papiers peints divers.

## 2 Champ d'application

Colle prête à l'emploi, spécialement adaptée à la pose des:

- Papiers vinyles plats, légers, expansés relief (VER), lourds, nerveux
- Papier métallisés
- Floqués, velours sur papier
- Papiers peints à envers intissé
- Papiers vinyles et VER à envers intissé

## 3 Caractéristiques

- Pouvoir piégeant élevé
- Applicable directement sur le mur (selon la porosité)
- Transparente après séchage
- Long temps de travail
- Excellente peinturabilité

## 4 Préparation des différents supports

### 4.1 Supports admissibles

Plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, supports anciens convenablement préparés, enduits du peintre, enduits de lissage muraux. Panneaux de particules et bois préalablement imprimés avec un de nos primaires adaptés. Sur panneaux ignifuges ou hydrofuges, utiliser un primaire approprié.

### 4.2 Préparation des supports

La notice d'information technique du CSTC n°194 « Bonne pratique pour la pose de revêtements muraux » décrit les prescriptions pour la préparation du support. Le placeur doit les respecter car cela tombe sous sa responsabilité. Les supports doivent être sains, secs, solides, propres, plans, dégraissés, dépolués et non exposés à des remontées d'humidité. Support trop absorbant ou pulvérulent (plaques de plâtre cartonnées, enduits, etc...) sont préalablement imprégnés d'un primaire approprié. Enlever les anciens revêtements muraux et les badigeons avec un décolleur. Préparer ensuite le support selon les règles. Anciennes peintures : Enlever les parties non adhérentes. Les peintures doivent être lessivées ou légèrement poncées.

## 5 Application

### 5.1 Papiers peints et papiers vinyles à envers intissés

Encoller uniformément le mur avec un rouleau à polis moyens ou une brosse à tapisser sur une surface légèrement supérieure à la largeur du rouleau de papier.



- Veiller à la bonne répartition de la colle sur toute la surface de pose. Encoller soigneusement les angles et les bords de plinthes avec un pinceau.
- Appliquer le lé à sec directement sur le mur encollé, en ayant pris soin de vérifier l'aplomb.
- Maroufler soigneusement à l'aide d'un balai de colleur ou d'une spatule plastique.
- Appliquer le lé bord à bord avec le premier.
- Après affichage et arasement, éliminer au fur et à mesure toute trace de colle à l'aide d'une éponge humide et propre.
- Attendre 24 h minimum avant de peindre le papier. Lire attentivement la notice de pose et suivre scrupuleusement les conseils du fabricant.

### 5.2 Papiers peints, papiers vinyles et papiers spéciaux à envers papier

- Encoller selon la méthode traditionnelle à savoir l'encollage de l'envers du papier et respecter les temps de détrempé habituel, plier le lé en « portefeuille » en veillant à bien superposer les lisières, afin d'éviter le séchage prématuré de la colle sur les bords.
- Afficher le premier lé, en ayant pris soin de vérifier l'aplomb. Les lés suivants seront positionés bord à bord, selon les conseils du fabricant et dans l'ordre établi lors de la découpe.
- Maroufler soigneusement à l'aide d'un balai de colleur ou d'une spatule plastique, de haut en bas et du centre vers les bords. Uniquement de haut en bas pour les textiles fil à fil.
- Les taches de colle fraîche seront éliminées immédiatement à l'aide d'une éponge humide et propre (sauf textiles).
- Eviter de débiter la pose à partir d'un angle sortant.

## 6 Nettoyage

Nettoyage de la colle non-durcie: eau.

## 7 Stockage et conservation

12 mois maximum en emballage d'origine, non ouvert, conservé entre +5°C et +30°C. Craint le gel.

## 8 Couleur(s)

Transparent.

## 9 Emballage

Seau 7 kg.

## 10 Information sur la sécurité (voir fiche de sécurité)

- EUH208 : Contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) [C(M)IT/MIT]. Peut produire une réaction allergique.
- EUH 210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



## 11 Garantie et responsabilité

- Copagro garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.
- La responsabilité ne dépassera jamais ce qui est indiqué dans nos conditions de vente et de livraison. Copagro n'est en aucun cas responsable de dommages indirects.
- Les informations fournies résultent de nos tests et de notre expérience, et sont de nature générale. Cependant, cela n'engage aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit convient à l'application.

## 12 Caractéristiques techniques

Base	Colle aqueuse à base d'amidon
Consommation	± 150 g/m <sup>2</sup>
Température de mis en oeuvre	+15 à +20°C
Temps ouvert	± 25 min
Densité	± 1,03
Peindre	Après 24 h
Prise définitive	Après 24 h

*Les critères de temps indiqués dépendent fortement de la température, de l'hygrométrie ambiante, de la porosité du support et de la quantité de couche de fond appliquée.*

