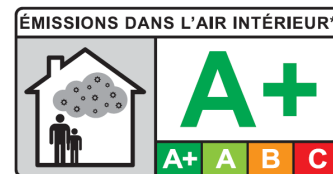




ARTIS COLLE MURALE



*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).

Définition :

Colle murale vinylique prête à l'emploi pour la pose des toiles de verre et des revêtements muraux légers.

Domaine d'utilisation :

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

- Toiles de verre à peindre, avec ou sans envers papier
- Textures à peindre
- Fils à fils, ou fils collés sur envers papier ou non tissés.
- Polystyrène expansé mince en rouleau de 2 à 5 mm d'épaisseur.

Sur mur et plafond.

S'applique sur :

- 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 solvanté.

Avantages :

- Colle prête à l'emploi, fluide et onctueuse : le rouleau se charge facilement.
- Encollage facile et rapide : application au rouleau sans projection.
- Temps de gommage : Néant – affichage immédiat possible.
- Temps de travail long
- Recouvrable par une peinture après 24 heures de séchage.
- Traitée fongicide et bactéricide.
- Compatible avec tous les colorants universels.
- Colle sans danger : peut être employée dans tous types de locaux, même en présence de public.

Caractéristiques techniques :

- Temps de gommage * : affichage immédiat possible
- Temps ouvert* : 20 à 30 minutes environ
- Prise définitive* : 24 à 48 heures
- Couleur : blanc
- Aspect : Pâte de couleur blanche, onctueuse, thixotrope
- Densité : 1,0 environ
- pH neutre

**Données pour 23° C, 55% HR, sur supports normalement absorbants. Les critères de temps de gommage et de temps ouvert dépendent de la température, de l'hygrométrie ambiante, de la porosité du support, de la rugosité des matériaux et de la quantité de colle déposée.*

Préparation des supports :

Les supports doivent être conformes au DTU 59.4 en vigueur : durs, sains, secs, propres, exempts de graisse, de cire ou tout autre produit pouvant altérer l'accrochage, plans.

Le DTU 59.4 aussi indique les degrés d'humidité maximum admis :

Support base plâtre : 5 %.

Bois et dérivés : 12 % ± 2 %.

Préparation du produit :

Colle prête à l'emploi

Homogénéiser la colle avant emploi

Ne pas diluer

Mise en œuvre :

FONDS ABSORBANTS

Reboucher les trous ou fissures.

Fixer les fonds friables, farineux avec un primaire adapté.

Imprimer les plaques de plâtre à parements cartonnés (placoplâtre®) avec un primaire solvanté (obligatoire sur plaques hydrofugées) ou un primaire phase aqueuse.

Proscrire les impressions riches, nourrissantes ou les mélanges du type "restes de peintures", susceptibles de bloquer les fonds.

ANCIENS FONDS PEINTS

Éliminer les peintures écaillées ou mal-adhérentes. Dépolir les peintures anciennes ou brillantes par un lessivage alcalin, puis rincer. Poncer jusqu'à l'obtention d'un fond normalement absorbant nécessaire à l'accrochage normal de la colle, éliminer les poussières dues au ponçage.

ENCOLLAGE ET APPLICATION

Encoller uniformément le support sur une surface correspondant à un lé, à l'aide d'un rouleau polyamide texturé à poil moyen ou d'une spatule crantée fine n°0 en appliquant de bas en haut à raison de 150 à 250 g/m².

Appliquer le revêtement dans la colle fraîche en vérifiant bien l'aplomb. L'application des lés se fait bord à bord ou par recouvrement selon les recommandations du fabricant.

Maroufler soigneusement dans le sens vertical, puis du centre vers les bords avec une spatule à maroufler en plastique.

Traiter et réaliser les joints et arasement en respectant les indications du fabricant. Les arasements au ras du plafond et des plinthes seront effectués à l'aide d'un cutter à lame fine guidé par un couteau à enduire

Précaution d'emploi :

Appliquer en conditions ambiantes favorables (température comprise entre +10°C et +25°C, et taux d'hygrométrie inférieur à 55%HR).

Ne pas appliquer sur des supports mal adhérents, bloqués, gelés ou surchauffés.

Ne pas appliquer dans une atmosphère pouvant créer des condensations.

Nettoyage des outils à l'eau.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Stockage et conservation :

1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine, fermé, à l'abri de l'humidité et du gel.

Conditionnement :

Seau de 20 kg

CROMOLOGY