

# Colle Mousses Rigides

Colle acrylique sans solvants pour le collage de revêtements muraux lourds et de polystyrène extrudé. Résistante à l'humidité temporaire et utilisable surtout pour un collage en plein, mais aussi pour égaliser en couche mince les murs.

## Caractéristiques :

- utilisable pour le collage en plein ou en plots
- sans solvants
- haute adhérence initiale et finale
- résistante à l'humidité temporaire
- prête à l'emploi
- sert aussi pour égaliser en couche mince les murs



## Données techniques :

Matières premières	dispersion de styrol-acétate, charges, additifs, eau
Densité	env. 1,66 g/cm <sup>3</sup>
PH	8 – 9
Consommation	400 - 600 g/m <sup>2</sup>
Marquage émissions dans l'air intérieur:	A+

## Domaine d'utilisation :

La *Colle Mousses Rigides* s'utilise pour coller des revêtements muraux textiles d'un grammage de 350 g à 700 g par m<sup>2</sup>, des revêtements muraux à dos mousse, du polystyrène et polyuréthane expansé ou extrudé (par ex. plaques d'isolation, moulures, rosaces, etc.) à l'intérieur. s'utilise pour coller des revêtements et dalles muraux en PVC ou mousse de latex, plinthes, lambris, plaques de décoration et d'isolation en polystyrène ou mousse rigide, ornements muraux ou de plafond, moulures, carreaux, mosaïques, grès, lambris en bois, liège mural etc. sur supports absorbants ainsi que pour coller des revêtements muraux textiles, aiguilletés, toiles de verre lourdes, structures à peindre et similaires sur supports non absorbants.

## Préparation du support :

Le support doit être sec, solide, normalement absorbant et exempt d'agents de séparation (poussière, graisse, etc.). Enlever les anciens papiers peints avec *le Décol' Papiers Peints* ainsi que des particules mal adhérentes. Reboucher trous et fissures du support ou l'égaliser avec le *decofill Enduit Intérieur* ou le *decomur S45 Super Enduit intérieur*. Prétraiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Durcisseur de Fonds LF*.

## Mode d'emploi :

Pour le collage au mur, étaler la *Colle Mousses Rigides* régulièrement sur le dos du revêtement mural ou le support avec un peigne à colle (dents B2). Pour le collage des plaques ou dalles au plafond, appliquer la colle seulement sur le dos en plein ou en plots (4 aux angles et 1 au milieu). Après, poser le revêtement et maroufler pour chasser les bulles d'air.

Pour égaliser des supports absorbants ou peu absorbants, appliquer la colle avec plateau ou couteau à enduire jusqu'à une épaisseur maximale de 3 mm.

## Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

Laisser sécher 24 à 48 heures avant tous autres travaux de décoration.

### Indications importantes :

Enlever les éventuels surplus et taches de colle fraîche avec un chiffon humide.  
Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C.  
Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité.  
Les fiches de données de sécurité peuvent être téléchargés en visitant notre site web [www.decotric.fr](http://www.decotric.fr).

### Stockage :

Stocker bien fermé au frais, mais à l'abri du gel. Tenir hors de portée des enfants.

### Elimination :

Déposer seulement des récipients complètement vidés au recyclage. Eliminer des restes séchés comme déchets de chantier. Eliminer des restes non séchés suivant le code déchets N° EWC 08 04 10.

### Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
001002001	4007955010029	4 kg
001003001	4007955010036	8 kg

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.