

# Colle supérieure pour murs et sols

## Domaine d'utilisation :

La Colle supérieure pour murs et sols de decotric s'utilise pour coller des revêtements PVC, CV et design, des panneaux isolants, des moquettes à envers textile, latex, mousse et non-tissé ainsi que le feutre aiguilleté. Pour supports absorbants et non-absorbants – colle même du PVC sur PVC.

## Caractéristiques :

- temps de séchage court
- adhérence initiale très forte
- pauvre en émanations chimiques selon norme EC 1 plus
- pauvre en odeurs
- sans solvants
- adapté aux sièges à roulettes selon la norme DIN 68131
- idéal pour le chauffage par le sol

## Données techniques :

Matières premières	Dispersion acrylique, éther de résine naturelle, composants minéraux, eau, additifs
Densité	Env. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH	7 - 8
Consommation	dents A2: 200 – 300 g/m <sup>2</sup> dents B2: 350 – 450 g/m <sup>2</sup>

## Préparation du support :

Adapté aux supports résistants à l'humidité tels que panneaux de particules V100, revêtements de sol en PVC ou CV, carrelages, chapes etc. Le support doit être sec, solide, plan, non fissuré et exempt de poussière, graisse et autres salissures. Pour des supports rugueux et inégaux nous recommandons un enduit de râgrage au sol, respectivement un enduit approprié pour un collage au mur. Traiter des supports friables ou trop absorbants avec un primaire – p. ex. les Primaire d'accrochage ou Durcisseur LF de decotric. Les revêtements à coller doivent être acclimatés et détendus.

## Mode d'emploi :

Appliquer la colle régulièrement avec un peigne à colle A2 ou B2 sur le support. Poser le revêtement après un temps de gommage court (selon l'absorption du support, la température ambiante et le taux d'humidité env. 10 minutes) dans la colle et maroufler. Dans le cas de supports non-absorbants, respecter un temps de

gommage d'au moins 30 minutes – même plus long dans le cas des conditions ambiantes défavorables (par ex. une température ambiante basse ou une humidité ambiante élevée). Enlever les résidus de colle et nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

## Indications importantes :

Respecter les indications de pose des fabricants de revêtements. Des revêtements en PVC peuvent être soudés après 24 heures. Ne pas appliquer en dessous de +10 °C. Enlever les résidus de colle et nettoyer les outils tout de suite à l'eau. Consulter la fiche de données de sécurité (FDS) pour obtenir les données de sécurité. Les FDS à jour peuvent être téléchargées sur notre site [www.decotric.fr](http://www.decotric.fr) ou être demandées par courriel à l'adresse [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

## Stockage :

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

## Élimination :

Recycler uniquement les récipients complètement vides. Eliminer les résidus de colle séchés par les ordures ménagères ou comme déchets de chantier et les restes non durcis selon le code de déchet EWC 08 04 10.

Réf. article	GENCOD	Conditionnement
007101083	4007955071211	750 g
007102001	4007955071020	3 kg
007103001	4007955071037	5 kg
007104001	4007955071044	10 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.