

Colle Sol Professionnelle

Colle vinylique sans solvants pour différents revêtements de sols en dalles ou en lés.

Domaine d'utilisation: La *Colle Sol Professionnelle* de decotric s'utilise pour coller des revêtements PVC, revêtements CV, linoléum, revêtements aiguilletés et revêtements textiles à dos divers même sur supports non absorbants tels que le PVC. La colle est résistante aux sièges à roulettes selon la norme DIN 68131 et idéale pour le chauffage par le sol. Elle est sans adoucisseurs et très pauvre en émanations chimiques ou odeurs selon la norme EC 1.

Données techniques:

Matière première:	dispersion de résine synthétique, carbonate de calcium, éther de résine naturelle, eau
Densité:	environ 1,3 g/cm ³
PH:	6 – 7
Consommation:	dents A2: 200 – 300 g/m ² dents B2: 350 – 450 g/m ²

Préparation du support: Le support doit être sec, solide, plan, exempt d'agents séparatifs (graisse, poussière, huile de décoffrage, etc.) et normalement absorbant. Egaliser les trous, fissures et irrégularités du support avec un enduit de ragréage de sols. Traiter les supports farineux, friables ou trop absorbants avec le *Durcisseur de fonds LF* (sans solvants) de decotric.

Mode d'emploi: Etaler la *Colle Polyvalente Professionnelle* de decotric avec une spatule (dents A2 pour PVC, latex, etc. / dents B2 pour textiles, etc.) sur la moitié du support. Laisser gommer 10 minutes en application sur supports absorbants (ragréage, chape anhydrite, béton, bois non traité) ou 30 à 60 minutes sur supports non absorbants (carrelage, aggloméré, parquet vitrifié, PVC) et poser le revêtement. Renouveler le travail pour l'autre moitié du revêtement. Le temps de séchage dépend de la capacité d'absorption du support, de l'aération de la pièce et de la température ambiante et du support. La soudure des revêtements PVC est possible après 24 heures.

Suivre les instructions de pose des fabricants de revêtements de sols. 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 + 10°C. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

Délai de stockage: Au moins 2 ans si stocké bien fermé au frais, mais à l'abri du gel.

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
007101001	4007955071013	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.