

Colle Papiers Peints Spéciaux

Colle méthylcellulosique renforcée de résine synthétique pour le collage de papiers peints spéciaux et vinyles.

Domaine d'utilisation: La *Colle Papiers Peints Spéciaux* de decotric s'utilise pour coller les papiers peints normaux lourds, spéciaux, gaufrés, à peindre, vinyles légers et moyens.

Données techniques:

Matières premières:	méthylcellulose, résine synthétique, éther d'amidon
Densité:	env. 0,5 g/cm ³
PH:	env. 8
Solubilité:	env. 30 minutes
Consommation:	env. 200 ml/m ²
Marquage émissions dans l'air intérieur:	A+

Préparation du support: Le support doit être sec, solide, plan, normalement absorbant et exempt d'agents de séparation (poussière, graisse, etc.). Enlever toutes particules mal adhérentes sur le support et décoller les anciens papiers peints ou badigeons avec le *Décol' Papiers Peints* de decotric. Reboucher les trous et fissures du support ou lisser avec les enduits *decofill intérieur* ou *decomur intérieur* de decotric. Traiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Durcisseur de fonds LF (sans solvants)* de decotric. Isoler les taches d'eau, de nicotine, de suie et l'humidité avec la *Peinture Isolante* de decotric. Avant la pose de papiers peints sur fonds bloqués, appliquer une couche du *Primaire Spécial Papiers Peints* de decotric.

Mode d'emploi: Délayer la *Colle Papiers Peints Spéciaux* de decotric dans de l'eau propre et froide en remuant. Laisser reposer environ 30 minutes, puis remuer encore une fois.

Appliquer la colle régulièrement avec une brosse sur le dos du papier peint, plier les lés en portefeuille, les poser après le temps de détrempe indiqué et bien maroufler.

Pour des supports d'absorption faible, pour coller des papiers vinyles lourds et pour renforcer la résistance contre l'humidité, ajouter jusqu'à 20 % de la *Colle Frises Décoratives* de decotric.

Suivre les indications du fabricant des papiers peints. 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 à l'eau.

Utilisation	Proportions	Quantité d'eau par paquet de 200 g	Rendement / Surface
Préencollage	1 : 40	8 l	60 – 80 m ²
Papiers normaux lourds	1 : 20	4 l	22 – 26 m ²
Papiers à peindre	1 : 20	4 l	22 – 26 m ²
Papiers spéciaux Papiers vinyles faibles	1 : 15	3 l	10 – 15 m ²

Article n°: 05

Conditionnement: Paquet de 200 g