

# COLLE POUR DEPRON®

GAMME DEPRON®

**Colle en pâte pour la pose de plaques de DEPRON®.**  
**COV : A+**



## DESTINATIONS

Collage du DEPRON® sur mur et plafond.

## AVANTAGES

- Encollage facile et rapide au rouleau sans projection.
- Maintien immédiat (TACK) : ajustement facile et rapide.
- Collage final ultra résistant : très bonne résistance mécanique.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Temps ouvert : 20 à 30 mn à 20°C et 65% HR

## MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être plans, lisses, sains, secs, solides, propres et normalement absorbants : ne convient pas pour les supports "bloqués".

Poncer, lessiver les peintures brillantes.

- Bien remuer la colle dans le seau avant l'encollage. Eviter de commencer la pose à partir d'un angle sortant. Encoller uniformément le mur de haut en bas avec un rouleau à poils longs sur une largeur légèrement supérieure à celle de la plaque de Dépron. Positionner la 1ère plaque encore pliée en haut du mur (côté imprimé contre le mur) et appuyer pour bien répartir la colle. Déplier la plaque. Passer un rouleau en caoutchouc rigide (ou une spatule plastique) de haut en bas pour chasser les bulles d'air. Procéder de même pour les plaques suivantes.
- Les joints entre les plaques seront réalisés bord à bord, et on utilisera le joint Depron pour la finition des joints. 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.
- Enlever au fur et à mesure les éventuels excédents de colle avec la pointe d'un couteau, puis nettoyer à l'aide d'une éponge humide.
- **Le DEPRON® doit être primarisé avec la sous-couche Depron 2 en 1 avant toute pose de papier peint ou revêtement mural.**
- Température d'utilisation : de 10° à 25°C.

## NETTOYAGE

Les outils et les taches fraîches se nettoient à l'eau chaude.

## CONSOMMATION

Rendement : env.250 g/m<sup>2</sup>

## CONSERVATION

Stocker le récipient fermé à l'abri du gel et des fortes températures. Conserver 1an dans l'emballage d'origine non ouvert et à température ambiante.

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30601685	SEAU PLASTIQUE 6 kg	1	3144350053068
30613537	SEAU PLASTIQUE 3 kg	1	3144350053037

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.wercs.com](http://www.wercs.com)

*Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.*

