

# Colle sol universelle

**COLLE SOL AVEC UNE TACK INITIAL ÉLEVÉ ET UN SÉCHAGE RAPIDE**

## AVANTAGES

- tack initial élevé et séchage rapide
- convient pour sol chauffant
- sans solvants
- convient pour roulettes

## PRODUIT

Colle sol universelle, sans solvants avec un tack initial et un séchage rapide.

## APPLICATION

Un seul produit pour l'encollage de:

- PVC multicouches (dalles ou lés)
- vinyles expansés reliefs (VER)
- PVC sur liège
- dalles semi-flexibles
- aiguilletés
- moquette à envers non tissés, feutre, mousse ou dossiers synthétiques (Action Bac)
- coco, sisal et jonc de mer à envers latexés
- linoléum

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports possibles: béton surfécés à parement soigné, chape ciment, anciens carrelages et anciens parquets convenablement lissés. Le support doit répondre aux exigences de la norme DIN 18365 et doit être sec en permanence, plan, propre et doit résister à l'arrachement et à la compression. Eventuellement primariser et/ou égaliser. Etaler la colle uniformément avec une spatule approprié sur le support.

Choix de la spatule:

- A2 envers lisse
- B1 envers rugueux
- B2 revêtements fibres naturelles à envers latex

Respecter le temps de gommage de poser le revêtement 5 à 15 min. Maroufler soigneusement à l'aide d'un rouleau lourd. Après ± 30 min. accentuer le marouflage sur les joints et en lisière (dépend des paramètres extérieurs).

## CONSOMMATION

- Spatule A2 250-300 g/m<sup>2</sup> (envers lisse)



- Spatule B1 300-350 g/m<sup>2</sup> (envers rugueux)
- Spatule B2 350-400 g/m<sup>2</sup> (revêtements fibres naturelles à envers latex)

Température de mise en oeuvre  
+10 à +25°C

## NETTOYAGE

Outils et de la colle non durcie avec de l'eau.

## SÉCURITÉ

Le produit n'est pas classifié comme produit dangereux selon les directives EU. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

## STABILITÉ AU STOCKAGE

Bostik Colle Sol Universelle doit être stocké au sec et hors gel en emballage d'origine non ouvert. Bostik Colle Sol universelle peut être conservé en emballage d'origine non ouvert au moins 12 mois à condition que les circonstances de stockage soient correctes.

## DEMANDE D'INFORMATIONS

La fiche des données de sécurité est disponible sur [bostikdsd.thewerco.com](http://bostikdsd.thewerco.com).

Couleur	Emballage	Code article
blanc-beige	pot 1 kg	30600093
blanc-beige	seau 7 kg	30600092
blanc-beige	seau 12 kg	30600091

Caractéristiques techniques	
Base	Colle acrylique
Densité	± 1.35 g/m <sup>3</sup>
Temps de gommage	5 - 15 min (+23°C / HR 55%)
Temps ouvert	40 - 45 min (+23°C) / HR 55%)
Ouverture au trafic	après ± 18 h
Soudure des joints	± 24 h après la pose
Prise définitive	± 48 h

Les valeurs sont en fonction de la température, l'humidité de l'air et la porosité du support

### Bostik BV

De voerman 8  
5215 MH 's-Hertogenbosch  
[info@bostik.com](mailto:info@bostik.com)  
[www.bostik.nl](http://www.bostik.nl)

### Bostik Belux SA - NV

Meulestedekaai 86  
B- 9000 Gent  
[info@bostik.be](mailto:info@bostik.be)  
[www.bostik.be](http://www.bostik.be)

### BOSTIK HOTLINE

Smart help NL + 31 (0)73 6244244  
BE + 32 (0) 92551717

