

ADHÉSIF LIQUIDE

REVÊTEMENTS DE SOLS

Emulsion acrylique pour tous types de revêtements de sols souples : sols plastiques, moquettes et fibres naturelles. Maintient durablement les revêtements et permet de les remplacer facilement, à volonté, sans remettre de colle; l'adhésif restant efficace.



DESTINATIONS

La colle réutilisable, Bostik Adhésif liquide permet de fixer, enlever et remplacer facilement vos revêtements de sols souples selon vos envies.

REVÊTEMENTS :

- sols plastiques, moquettes et fibres naturelles à envers lisse.
- en dalles, en lames ou en rouleaux.

SUPPORTS :

- chape ciment, panneaux de particules (CTBH; CTBX) avec pose préalable de primaire, ragréage de sols, anciens carrelages ou parquets ragrées avec pose préalable de primaire.

AVANTAGES

- Application au rouleau standard ou télescopique : plus rapide et plus confortable.
- Texture liquide : plus économique. (1)
- Formule réutilisable : l'adhésif reste collant même après séchage.
- Haute résistance aux frottements et au trafic.
- Convient sur sols chauffants et sur planchers rayonnants électriques.
- Ouverture immédiate à la marche après recouvrement.
- Sans solvant (2), sans odeur.

(1) consommation de 100g/m² contre 300g/m² pour une colle classique appliquée à la spatule.

(2) selon la norme EN923 relative aux adhésifs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Les supports doivent être résistants, sains, secs, propres, dépoussiérés, plans et exempts de produits gras et de produits d'entretien. Agiter le bidon avant utilisation.
- Sur sol chauffant, arrêter le chauffage 3h avant l'application de l'adhésif, puis le remettre progressivement en marche après la pose de revêtement.
- Température de travail : +10°C à +25°C.
- Conserver hors de la portée des enfants.

APPLICATION :

I. POUR LA 1ere POSE

Des revêtements en rouleaux

1. Placer le revêtement sur le sol puis le découper en laissant un excédent de 10 cm.
2. Replier la moitié du revêtement sur lui-même puis appliquer l'adhésif sur la partie dégagée à l'aide d'un rouleau.
3. Attendre que l'adhésif devienne transparent (de 20 à 40 min) puis déplier le revêtement sur le sol.
4. Maroufler le revêtement et faire les découpes périphériques. Procéder de la même façon pour l'autre moitié de la pièce.

Des revêtements en dalles

Procéder par pose successives de 2m².

Des revêtements en lames.

Procéder comme pour la pose d'un parquet.

NETTOYAGE

Outils et traces de colle fraîche : à l'eau.
 Résidus de colle sèche : grattage puis aspiration.
 Pour retirer l'adhésif : utiliser le **Décapant Bostik**.
 Pour neutraliser l'adhésif : utiliser le **Primaire Bostik**.

CONSOMMATION

Application au rouleau standard : 100g/m² contre 300g/m² pour une colle classique appliquée à la spatule

CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Conservé entre +10°C et +30°C, craint le gel.

CONDITIONNEMENTS

| Code | UC | PCB | GENCOD |
|----------|------------------------|-----|---------------|
| 30604516 | Bidon plastique 1,25 l | 5 | 3549212465544 |

SECURITE

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition l'étiquette.
 Contient du mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n°CE 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n°CE 220-239-6] (3:1).
 Peut déclencher une réaction allergique. Fiche de données de sécurité

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.

