

## FICHE TECHNIQUE

### AVANTAGES PRODUIT INTELLIGENTS

- Pour revêtements textiles et linoléum
- Colle forte
- À base de matière première renouvelable

### DOMAINES D'UTILISATION

Colle en dispersion à adhérence initiale élevée pour linoléums et revêtements textiles avec différents types d'envers et forte tension interne. Convient tout particulièrement aux revêtements en feutre.

### PRÉPARATION DU SUBJECTILE

Selon les exigences de la norme DIN 18365, le subjectile doit être plan, sec en permanence, propre, non fissuré, résistant à la traction et à la pression, et, le cas échéant, préparé correctement pour la pose. Pour cela, appliquer les apprêts ainsi que les mastics bouche-pores appropriés. En principe, appliquer les chapes en asphalte coulé et autres subjectiles non absorbants en une couche de minimum 2 mm d'épaisseur.

### APPLICATION

#### Linoléum :

Lors de la pose, mettre en place les bandes, puis les rabattre jusqu'au centre de la pièce. Appliquer **Bostik SF 713** sur le subjectile de manière homogène. Dans les 10-15 minutes qui suivent, dérouler ou fouler lentement la bande de linoléum sur la colle et la lisser en frottant pour éviter la formation de bulles d'air. Procéder de la même manière pour la deuxième partie de la pièce. Après environ 30 min. frotter à nouveau le revêtement de sol et rechercher des creux éventuels. Le cas échéant, pendant le processus de durcissement, poser des poids sur les extrémités du revêtement.

Procéder au scellage thermique des joints au plus tôt après 24 heures.

Respecter les consignes du fabricant du revêtement, en particulier celles qui concernent la climatisation des revêtements.

#### Revêtements textiles :

Appliquer **Bostik SF 713** sur le subjectile de manière homogène à l'aide d'une spatule dentée. Veiller à l'imprégnation intégrale de l'envers du revêtement. Laisser ensuite sécher brièvement la colle. Poser le revêtement de sol sur le bain de colle encore mouillé, puis



le passer soigneusement au rouleau. Après env. 30 à 45 minutes, passer de nouveau le revêtement de sol au rouleau. Le cas échéant, poser un poids sur les bords du revêtement s'ils ont tendance à se soulever. Respecter les consignes du fabricant du revêtement.

### SÉCURITÉ AU TRAVAIL ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

GISCODE D 1 - sans solvant conformément à la norme TRGS 610 : Conserver hors de la portée des enfants. Bien aérer pendant et après l'application/le séchage ! Pendant l'application du produit, éviter de manger, boire et fumer. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Ne pas déverser dans les canalisations, les eaux ou le sol. Nettoyer les outils avec de l'eau et du savon immédiatement après l'utilisation. Afin d'assurer une bonne qualité de l'air de la pièce après des travaux de revêtement du sol, il est essentiel de respecter les conditions de pose et d'attendre que les subjectiles, les apprêts et les mastics bouche-pores soient complètement secs. Le produit contient du méthylisothiazolone et du benzisothiazolone. Pour plus d'informations sur les allergies, voir 05425/801-0.

### ÉLIMINATION

Si possible, collecter les résidus de produit et les réutiliser. Ne pas déverser dans les canalisations, les eaux ou le sol. Les emballages en plastique qui ont été vidés de tout résidu et soigneusement raclés sont recyclables. Éliminer les emballages contenant des restes de produit liquide et tout résidu liquide recueilli avec les déchets toxiques. Éliminer les emballages contenant des résidus secs avec les déchets de chantier/ménagers.

### STOCKAGE

18 mois dans l'emballage d'origine fermé.  
Conserver au frais et au sec entre +5 °C et + 25 °C.

### CONDITIONNEMENT

14 kg, code article 30608682

## DENTURE DE SPATULE RECOMMANDÉE



## DONNÉES TECHNIQUES

Base matériau	Dispersion de résine synthétique à base de matière première renouvelable
Couleur	Beige-blanc
Viscosité	Applicable au pinceau, thixotrope
Épaisseur	1,3 g/cm <sup>3</sup>
Temps de pose (+23 °C/50 % hum. rel.)	env. 10-25 minutes
Conditions d'application	Température du sol minimum + 15° C, température ambiante et du matériau minimum + 18° C, humidité relative de l'air maximum 75 %.
Denture de spatule recommandée	B1 - Consommation env. 400 g/m <sup>2</sup> . B2 - Consommation env. 550 g/m <sup>2</sup> . Veiller à une imprégnation suffisante de l'envers du revêtement. Les surfaces d'encollage à structure grossière exigent une denture moins fine. Par conséquent, la consommation sera supérieure.
Résistant à la charge	Après env. 24 heures
Traitement des surfaces	Au plus tôt après 24-48 heures, selon le type de parquet, de la capacité absorbante du subjectile et du climat ambiant
Convient au chauffage par le sol	Oui - Respecter les fiches techniques correspondantes et les remarques complémentaires de la fédération allemande de la construction

Nous avons rédigé ces instructions en toute science, sur la base de nos propres essais et expériences. Toutefois, nous ne pouvons pas garantir les résultats d'application, et cela en raison de la multiplicité des applications possibles, des conditions de stockage et d'application de nos produits, qui échappent à notre contrôle. Effectuer ses propres essais. De légères décolorations des produits d'étanchéité sont possibles à cause des rayons du soleil.

Des petites différences de couleurs entre lots de production sont techniquement inévitables. Nous n'assumons aucune responsabilité concernant la fidélité absolue des couleurs. Utiliser du produit provenant du même lot pour le même objet. Notre service de conseil technique et commercial est à Votre disposition.

Cette fiche technique annule et remplace toutes les publications précédentes. Publication : 06.17

Bostik GmbH  
An der Bundesstraße 16  
D-33829 Borgholzhausen  
www.bostik.de

PERMAPACK AG  
Reitbahnstr. 51  
CH-9401 Rorschach  
Tel. +41 (0) 71 844 12 12

## HOTLINE BOSTIK

[technische.beratung@bostik.com](mailto:technische.beratung@bostik.com)  
+49 (0) 180 5 005 160

(14 cent/min. depuis une ligne fixe allemande,  
42 cent/min. depuis les réseaux mobiles allemands)

