

SF 711

Colle polyvalente

FICHE TECHNIQUE

AVANTAGES PRODUIT INTELLIGENTS

- Adhérence initiale élevée
- Temps de gommage bref
- Sans solvant

DOMAINES D'UTILISATION

Colle à dispersion polyvalente très faible en émissions pour revêtements en PVC en bandes et en carreaux, revêtements en CV, linoléum et moquettes avec différents types d'envers. Pour les revêtements en moquette à forte tension interne, comme par ex. les revêtements en feutre aiguilleté revêches, nous conseillons d'utiliser **Bostik SF 712**.

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

Appliquer **Bostik SF 711** sur le sol de manière homogène à l'aide d'une spatule dentée. Selon le revêtement de sol, prévoir le cas échéant un temps de gommage préalable. Poser le revêtement de sol sur la colle et frotter soigneusement. Frotter le revêtement de sol encore une fois après 25-30 minutes. 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.

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 du **Bostik SF 711** 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

Jusqu'à 18 mois dans l'emballage d'origine. Protéger contre le gel.

CONDITIONNEMENT

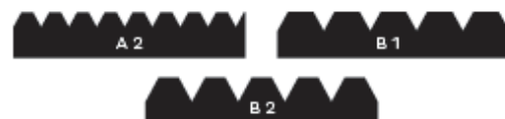
14 kg, code article 30608688

7 kg, code article 30608689

3,5 kg, code article 30608712

850 g, code article 30608713

DENTURE DE SPATULE RECOMMANDÉE



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--|--|
| Base matériau | Dispersion de résine synthétique |
| Couleur | Beige-blanc |
| Viscosité | Applicable au pinceau |
| Épaisseur | 1,3 g/cm ³ |
| Conditions d'application | De préférence entre +18 °C et 23° C ; température du substrat min. + 15 °C, température de l'air min. + 18 °C. Humidité relative de l'air de maximum 75 %. |
| Denture de spatule recommandée | Forme des dents TKB – A2, Consommation : env. 300 g/m ² Forme des dents TKB – B1, Consommation : env. 400 g/m ² Forme des dents TKB – B2, Consommation : env. 650 g/m ² |
| Résistant à la charge | À partir de 24 heures |
| Convient à l'utilisation de chaises à roulettes (Roulettes selon DIN En 12529) | Oui |
| Convient au chauffage par le sol | Oui – Respecter les fiches techniques correspondantes et les remarques complémentaires de la fédération allemande de la construction |
| GefStoffV, VfF, GGVS/ADR | Sans objet |
| Produits de nettoyage | Pour la colle non durcie : Eau et savon |



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

HOTLINE BOSTIK

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)

