

Adhésif Grid Set Green 2000 Plus

À utiliser pour la pose des carreaux de vinyle de luxe Interface™, de la planche de vinyle de luxe et des carreaux de moquette modulaires • Conforme à la norme CA 01350 • Approuvé Green Label Plus par CRI™

Fabriqué par une entreprise conforme à la norme ISO 14001:2015 sur les systèmes de gestion de l'environnement (SGE)

L'adhésif Grid Set Green Adhesive 2000 Plus acrylique est doté de capacités d'adhérence extrêmes et est formulé pour offrir une résistance supérieure au cisaillement et au pelage lors de la pose de carreaux en vinyle de luxe (CVL), de planches en vinyle de luxe (PVL) et de carreaux de moquette modulaires Interface. L'adhésif Grid Set Green Adhesive 2000 Plus forme un plastifiant sécuritaire et une liaison résistante à l'humidité. Cet adhésif sans tache à haute teneur en solides contient le système antimicrobien InterSept® pour une protection contre le développement de bactéries et de champignons. L'adhésif Grid Set Green Adhesive 2000 Plus est certifié par le programme CRI™ Green Label Plus d'analyse de la qualité de l'air intérieur du Carpet and Rug Institute.

AVANT DE COMMENCER :

Important : Une préparation adéquate des substrats est indispensable. Un test d'humidité doit être réalisé et documenté avant la pose. Avant de commencer la pose, lisez le bulletin technique de XL Brands, « Substrate Preparation » (Préparation des substrats) pour obtenir des instructions complètes. Ce document est consultable à l'adresse suivante : www.xlbrands.com/resources/technical-bulletins/substrate-preparations. Pour toute question, communiquez avec le service technique de XL Brands au 706 508-5907, du lundi au vendredi, de 8 h à 17 h HNE.

CONDITIONS PRÉALABLES POUR LE SUBSTRAT :

Utiliser sur des substrats en béton dont l'humidité relative est de 90 % au maximum pour les revêtements posés au niveau du sol et surélevés (selon la norme ASTM F2170 en vigueur) et dont le pH est compris entre 8,0 et 10,0.

MODE D'EMPLOI :

Suivre les instructions de pose d'Interface et respecter le taux d'application prescrit pour l'adhésif. Toutes les procédures de préparation et de test des substrats doivent respecter les directives de la norme ASTM F710 applicables ainsi que les spécifications d'Interface.

REMARQUE : Il incombe à l'utilisateur final d'établir les modalités d'application adéquates en fonction du sol et du contexte propre au chantier. Des essais de collage préalables à la pose permettront de déterminer le taux d'application, le temps ouvert et le temps d'emploi spécifiques, ainsi que de détecter d'éventuels problèmes de liaison entre l'adhésif et le substrat ou le revêtement de sol. Suivre les instructions et les directives d'installation d'Interface en matière de taux et de méthode d'application de l'adhésif.

Pose de carreaux de moquette :

Étaler l'adhésif à l'aide d'une truelle à encoche en U de 0,15 cm x 0,07 cm x 0,07 cm (1/16 po x 1/32 po x 1/32 po) ou d'un rouleau de plancher pour le coller directement sur le béton, et laisser sécher complètement avant de placer les carreaux pour une pose amovible. Le temps de séchage est d'environ 30 minutes, en fonction de la température et de l'humidité ambiantes. Passer un rouleau de plancher trois-pièces de 34 à 45 kg (75 à 100 lb) dans un sens, puis dans l'autre, juste après avoir terminé la pose.

Pose de carreaux de moquette pour une application double adhésion :

Étaler l'adhésif sur le substrat à l'aide d'une truelle à encoche carrée de 0,15 cm x 0,15 cm x 0,15 cm (1/16 po x 1/16 po x 1/16 po), et laisser sécher complètement avant de placer la couche inférieure. Après la mise en place de la couche inférieure, appliquer l'adhésif sur celle-ci à l'aide d'une truelle à encoche en U de 0,15 cm x 0,07 cm x 0,07 cm (1/16 po x 1/32 po x 1/32 po), et laisser sécher l'adhésif complètement avant de placer les carreaux de moquette pour permettre une pose amovible. Passer un rouleau à 3 sections de 34 à 45 kg (75 à 100 lb) dans un sens, puis dans l'autre, sur les carreaux de moquette posés. Les couches inférieures utilisées pour ce type de pose ne sont pas poreuses et ne sont pas perméables; utiliser une méthode de pose à sec UNIQUEMENT pour ce système.

POSE DE PLANCHES EN VINYLE DE LUXE (PVL) ET DE CARREAUX EN VINYLE DE LUXE (CVL) SUR DES SUBSTRATS POREUX :

Lors de la pose de planches et de carreaux en vinyle de luxe sur un substrat poreux, utiliser une truelle à encoche en U de 0,15 cm x 0,07 cm x 0,07 cm (1/16 po x 1/32 po x 1/32 po). Attendre que l'adhésif soit suffisamment sec au toucher pour empêcher tout glissement. La pose du revêtement dans un délai supérieur au temps d'emploi de l'adhésif peut altérer les propriétés adhésives de ce dernier. Passer un rouleau de plancher trois-pièces de 34 à 45 kg (75 à 100 lb) dans un sens, puis dans l'autre, juste après avoir terminé la pose.

POSE DE PLANCHES EN VINYLE DE LUXE (PVL) ET DE CARREAUX EN VINYLE DE LUXE (CVL) SUR DES SUBSTRATS NON POREUX :

Lors de la pose de carreaux et de planches de revêtement de sol de luxe sur un substrat non poreux, utiliser une truelle à encoche en U de 0,15 cm x 0,07 cm x 0,07 cm (1/16 po x 1/32 po x 1/32 po). Attendre que l'adhésif soit suffisamment sec au toucher. Cela nécessite généralement 30 à 60 minutes de séchage à la température et à l'humidité recommandées pour la pose. Ne pas poser de revêtement de sol sur un adhésif humide placé sur des substrats non poreux. Passer un rouleau de plancher trois-pièces de 34 à 45 kg (75 à 100 lb) dans une direction, puis dans l'autre, juste après avoir posé le revêtement de sol afin que celui-ci soit totalement en contact avec l'adhésif.

TAUX D'APPLICATION :

Truelle à encoche carrée de 0,15 cm x 0,15 cm x 0,15 cm (1/16 po x 1/16 po x 1/16 po) – 14,8 à 16,7 mètres carrés par 3,7 litres (160 à 180 pieds carrés par gallon).



Truelle à encoche carrée de 0,15 cm x 0,07 cm x 0,07 cm

(1/16 po x 1/32 po x 1/32 po) – 20,4 à 24,1 mètres carrés par 3,7 litres (220 à 260 pieds carrés par gallon).

Rouleau à poils courts de 0,95 cm (3/8 po) – 32,5 à 37,1 mètres carrés par 3,7 litres (350 à 400 pieds carrés par gallon)

PASSAGE :

Se conformer aux directives de pose d'Interface; en leur absence, interdire tout passage sur le revêtement pendant les 24 heures suivant la pose. Interdire le passage de charges lourdes ou roulantes ainsi que l'installation de mobilier pendant les 72 heures suivant la pose. Si le revêtement a été posé sur un substrat non poreux, un délai d'attente supplémentaire peut être nécessaire. Après la pose, attendre au moins cinq jours avant le premier entretien ou un nettoyage à l'eau.

NETTOYAGE :

Use a clean wet cloth to clean up adhesive while still wet. Dried adhesive may require the use of an appropriate solvent.

LIMITATIONS:

Utiliser un chiffon mouillé propre pour nettoyer l'adhésif lorsque celui-ci est encore humide. L'utilisation d'un solvant approprié peut être nécessaire pour retirer de l'adhésif ayant séché.

DURÉE DE CONSERVATION :

Deux ans à compter de la date de fabrication dans un conteneur non ouvert et adéquatement entreposé. Entreposer à l'intérieur à une température se situant entre 18 et 35 °C (65 et 95 °F).

Adhésif Grid Set Green 2000 Plus

À utiliser pour la pose des carreaux de vinyle de luxe Interface™, de la planche de vinyle de luxe et des carreaux de moquette modulaires • Conforme à la norme CA 01350 • Approuvé Green Label Plus par CRI™

Fabriqué par une entreprise conforme à la norme ISO 14001:2015 sur les systèmes de gestion de l'environnement (SGE)

Notre entreprise s'engage à être à la fine pointe de l'industrie en matière de durabilité. Dans le respect de cet engagement, nous fournissons nos adhésifs dans des emballages écologiques. La boîte ondulée extérieure est composée à 100 % de matières recyclées. Elle est donc 100 % recyclable, ce qui minimise l'impact sur l'environnement.

Crédits LEED® v4 (dans les zones admissibles)

- Crédit QEI 2.1, 2.2,
- Contenu en COV est inférieur à la réglementation 1168 du SCAQMD.
- Conforme à la section 01350 de la Californie

Avis de non-responsabilité : Les informations et les déclarations contenues dans ce document sont jugées fiables, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie ou une représentation dont le fabricant assume la responsabilité légale. Les utilisateurs doivent procéder à une vérification et à des essais suffisants pour évaluer la pertinence de tout renseignement ou produit mentionné ici en fonction de leur propre objectif. Aucune garantie de l'adaptation à un usage en particulier n'est donnée. Interface and InterSept sont des marques déposées de Interface, Inc.

Manufacturer / Fabricant:

Bostik, Inc.
198 Nexus Drive
Dalton, GA 30721 USA
Telephone: 800-367-4583

Distributor / Distributeur :

InterfaceFLOR Canada, Inc.
233 Lahr Drive
Belleville, ON K8P 4C2 CANADA
Telephone: 800-267-2149

Revision: 100719 / Supersedes: 092719