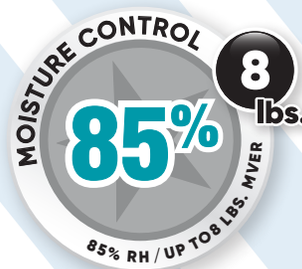




## PS100

À BASE D'ACRYLIQUE

## ADHÉSIF SENSIBLE À LA PRESSION



### 1. NOM DU PRODUIT

Adhesivo sensitivo a la presión PS 100 de Capitol® PS100

### 2. FABRICANT

Capitol® Flooring Products  
Dalton, GA 30720  
capitolflooringproducts.com  
866-435-8665

### 3. DESCRIPTION

L'adhésif Sensible à la Pression Capitol® PS100 offre une performance d'adhérence, une fiabilité et une polyvalence d'application pour l'installation de dalles de moquette, de feuilles de vinyle, de LVT à petit profil jusqu'à 12 po x 12 po et de coussins de moquette commerciale. Cette formule permet une application par voie humide ou détachable.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Méthodes d'application permanentes ou temporaires
- Excellente tolérance à l'humidité et résistance à la migration des plastifiants
- Enviro-Friendly – sans solvant, COV <1 g/L,
- Ininflammable. Classes de résistance au feu NFPA classe A et UBC classe 1 (ASTM E84)
- Certifié Green Label Plus® par CRI – BPL #47922
- Protection antimicrobienne AMP Guard® dans les adhésifs secs et humides
- Trafic résidentiel /commercial modéré

PS100 est un adhésif à base d'eau qui répond aux exigences strictes de la règle 1168 du South Coast Air Quality Management District et peut contribuer à l'obtention d'un point LEED pour "Low-Emitting Material-Adhesive and Sealant" (IEQ Credit 4.1) et "Low-Emitting Materials-Flooring Systems" (IEQ Credit 4.3). Ce produit peut également contribuer à l'obtention d'un ou deux points LEED pour le crédit MR 5 si le produit est fabriqué dans un rayon de 500 miles du site du projet. Visitez usgbc.org pour plus de détails.

### UTILISATIONS

Pour coller les dalles de moquette modulaires, les produits en rouleaux, les LVT de petit profil jusqu'à 12 po x 12 po et les coussins de moquette commerciale.

### Truelle et Couverture\*

**CARRÉ 1/16 po x 1/16 po x 1/16 po**  
SUBSTRATS POREUX  
Couverture : jusqu'à 190 pi<sup>2</sup> par gallon

**Rouleau à poils moyens (3/8 po)**  
SUBSTRATS NON POREUX  
Couverture : jusqu'à 225 pi<sup>2</sup> par gallon

*\*Les encoches référencées sont celles qui sont typiquement recommandées pour le type de revêtement de sol étant installé et sont référencées qu'à titre de guide. Consultez le fabricant de planchers pour leurs recommandations de truelles spécifiques.*

### SUBSTRATS

Béton, contreplaqué classé APA et de qualité revêtement de sol, gypcrete (apprêté), niveleurs de gaufrage appliqués sur des carreaux de céramique existants et entièrement collés, une seule couche de carreaux de composition vinylique propre entièrement collés (VCT) et terrazzo.



## PS100

### À BASE D'ACRYLIQUE

# ADHÉSIF SENSIBLE À LA PRESSION

#### RESTRICTIONS

- Pour environnements intérieurs contrôlés uniquement
- Ne pas utiliser sous le niveau du sol
- Ne pas utiliser avec des produits "peel and stick"
- Ne pas utiliser sur de la colle noire ou des résidus
- Veiller à ce qu'il y ait assez de ventilation pendant l'installation des revêtements de sol.
- Reportez-vous à la fiche de données de sécurité, [capitolflooringproducts.com](http://capitolflooringproducts.com), aux normes de l'industrie, aux directives du fabricant et aux recommandations spécifiques avant l'installation pour plus d'informations.

#### 4. DONNÉES TECHNIQUES

<b>Type de polymère :</b>	Latex acrylique PSA (adhésif sensible à la pression)
<b>Couleur :</b>	Pâte blanc cassé
<b>Odeur :</b>	Très légère
<b>COV :</b>	< 1 g/L
<b>MVER :</b>	≤8 livres (ASTM F1869) et / ou ≤85 % (ASTM F2170)
<b>Tolérance de pH :</b>	7-10
<b>Durée de conservation :</b>	1 an dans un contenant non ouvert
<b>Entreposage :</b>	Protéger du gel. Ce produit ne nécessite aucune dilution.

#### 5. INSTRUCTIONS

##### PRÉPARATION

S'assurer que l'environnement et les matériaux de revêtement de sol sont entièrement acclimatés selon les exigences du fabricant et les normes de l'industrie avant l'installation à la température et au niveau d'humidité attendus lors de l'utilisation normale (entre 18-35 °C / 65-95 °F avec une humidité relative ≤ 65 %). Maintenez ces conditions après l'installation.

Les sous-planchers doivent être structurellement sains, secs, lisses, plats (≤ 3/16 po à l'intérieur de 10 pi), nivelés et exempts d'humidité/alcalins excessifs et de toutes substances (huile, cire, graisse, peinture, scellants à base d'huile, résidus d'adhésif, etc.) qui peuvent nuire à l'adhérence de l'adhésif ou à la performance du revêtement ou de son installation. Suivez les directives de préparation du substrat ASTM F710. Tous les tests d'humidité et de pH du substrat doivent être effectués et documentés avant l'installation. Toutes les irrégularités du substrat doivent être réparées de manière adéquate. Les composés de colmatage doivent être adaptés à l'application, à base de ciment et modifiés aux polymères ainsi qu'appliqués conformément aux instructions du fabricant.

##### INSTALLATION

Appliquez l'adhésif uniformément sur le substrat à l'aide de la truelle ou du rouleau recommandé. Respectez la recommandation de temps ouvert par méthode d'application. Voir les conditions d'application ci-dessous :

Lors de l'installation sur un substrat poreux : pour une liaison permanente, placer le revêtement dans un adhésif semi-humide permettant le transfert de l'adhésif à

l'arrière du revêtement. Pour une liaison détachable, laisser l'adhésif sécher complètement et devenir collant au toucher avant de poser le revêtement de sol. Lors de l'installation sur un substrat non poreux : toujours laisser l'adhésif sécher complètement et devenir collant au toucher avant de poser le revêtement.

Une fois que le champ adhésif a atteint le niveau approprié - installer le revêtement de sol dans le champ adhésif conformément aux directives du fabricant. Passer le revêtement de sol avec un rouleau lesté conformément aux directives du fabricant. Limiter la circulation piétonnière et le déplacement des objets lourds pendant 24 heures.

##### Définitif (Méthode à prise humide)

**Temps Ouvert :** environ. 20 minutos **Temps d'emploi :** Jusqu'à 40 minutes

##### Détachable (Méthode collage complet)

**Temps Ouvert :** Jusqu'à 60 minutes **Temps d'emploi :** 12 heures

Le temps d'installation varie en fonction des conditions environnementales et de la porosité du substrat.

**DURCISSEMENT :** 24 heures

**NETTOYAGE :** Adhésif humide – eau chaude et savonneuse. Adhésif séché – essence minérale sur un chiffon de coton propre. Ne verser pas directement sur le sol.

#### 6. DISPONIBILITÉ

Emballage

PS100-4 (seau en plastique de 4 gal 024043190023)

PS100G (seau en plastique de 1 gal 024043190030)

#### 7. GARANTIE

Capitol® offre une garantie limitée sur ce produit lorsqu'il est installé conformément aux spécifications imprimées. Renseignez-vous auprès de votre conseiller aux ventes, visitez le site [capitolflooringproducts.com](http://capitolflooringproducts.com) ou composez le (866) 435-8665 pour obtenir une copie de la garantie.

#### 8. ENTRETIEN

Non applicable.

#### 9. SERVICES TECHNIQUES

Pour toute question d'assistance technique ou d'installation non traitée dans ce document, veuillez contacter notre service technique au 706-277-5294 ou visiter [capitolflooringproducts.com](http://capitolflooringproducts.com).

#### 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Division 9

