

# Bona AmberSeal®

## Fiches de données techniques

AmberSeal est un scellant pour plancher de bois hydrosoluble polytonal spécialement conçu pour être utilisé avec tous les finis à base d'eau de Bona. Bona AmberSeal allie la couleur et la profondeur des produits à base d'huile à la faible teneur en COV et la sécurité des scellants à base d'eau. Il a une excellente abrasivité, sèche très rapidement et réduit le risque de collage latéral et d'épanchement de tanin. Bona AmberSeal est un scellant ininflammable, pratiquement inodore, et certifié GREENGUARD pour la qualité de l'air intérieur.

- La couleur ambre offre un aspect chaud et riche à base d'huile
- Excellente abrasivité – durcit rapidement et permet une abrasion facile avec des tamis ou des tampons de conditionnement
- Scelle la fibre du bois, tout en empêchant le vernis de pénétrer pour une couverture et une profondeur maximale
- Réduit la tendance au collage
- Liquidité exceptionnelle et nivellement des couches de fini
- Séchage rapide – 2 à 3 heures
- Certifié GREENGUARD pour la qualité de l'air intérieur
- Ininflammable
- Nettoyage à l'eau
- Le produit peut être appliqué avec une barre en forme de « T » ou un rouleau

### Données techniques

#### **Caractéristiques physiques :**

**Ingrédients :** Eau, résine de polymère, dérivé de silice, éther monol-éthylique de diéthylène glycol, et de propylène glycol

**Couleur –** Ambre (humide)

**pH –** 7,3-7,7

**Matières solides –** de 30 à 31,5 %

**Masse volumique –** 4 kg/4 litres (8,68 lb/gallon) (1,04 G.S.)

**Conformité aux COV réglementaire des États-Unis –** 250 g/L

**Odeur –** Non-agressive

**Emballage –** Bouteille de plastique de 4 litres (1 gallon)

#### **Caractéristiques de l'application :**

**Transparence –** Transparent une fois sec

**Nivellement –** Excellent

**Antimoussant –** Excellent

**Temps de séchage –** De 2 à 3 heures environ (une humidité élevée ou une basse température rallongera la durée du séchage)

**Couverture –** 37 m<sup>2</sup> à 47 m<sup>2</sup> (400 à 500 pi.ca) par 4 litres (1 gallon)

**Pourcentage durci après 24 heures –** S/O

**Durcissement maximum –** 100 % après 1 semaine

### Utilisation recommandée

- Appliquer de 1 à 2 couches sur le bois nu pour réhausser l'éclat et la profondeur de la couleur
- Planchers en bois résidentiels
- Planchers en bois commerciaux

### Mode d'emploi

**AVANT L'USAGE, LIRE LE MODE D'EMPLOI AINSI QUE LA FICHE DE SÉCURITÉ**

**CONSEILS TECHNIQUES :** Appeler Bona États-Unis au 800-872-5515

**COMPATIBILITÉ:** Les résultats de la teinture, du scellant et du fini peuvent varier considérablement en fonction des essences de bois, en particulier les bois exotiques, huileux et résineux. **TOUJOURS PRÉPARER UN ÉCHANTILLON OU UNE ZONE D'ESSAI POUR DÉTERMINER LA COMPATIBILITÉ, L'APPARENCE ET LES RÉSULTATS DÉSIRÉS.**

**PONÇAGE ET PRÉPARATION DES NOUVEAUX PLANCHERS :** 1. Poncer et préparer le plancher en utilisant les méthodes d'association reconnues par l'industrie. 2. Pour un sol taché, faire un ponçage final avec du papier de verre au grain de 80 à 100, puis avec un multidisque avec du papier de verre au grain de 80 à 120. Pour un sol non taché, faites votre ponçage final avec du papier de verre au grain de 80 à 120, puis avec un multidisque avec du papier de verre au grain de 120 à 150. Ce polissage réduira le soulèvement du grain. 3. Utiliser une brosse Tampico sur un

Finition



**Bona®**

# Bona AmberSeal<sup>®</sup>

## Fiches de données techniques

polissoir et passer l'aspirateur soigneusement partout. 4. Essuyer à l'aide d'une vadrouille en microfibre sèche ou un chiffon sec de Bona. 5. Appliquer le système de finition Bona.

**LE SYSTÈME BONA AmberSeal<sup>MD</sup>**: Appliquer 1 à 2 couches de Bona AmberSeal et 2 couches de vernis à base d'eau de Bona. Bona AmberSeal réduit le collage latéral et le gonflement du grain, fournit une couche de protection et empêche le vernis de pénétrer dans la surface du bois. Pour de plus amples renseignements sur les produits, consultez le bona.com.

**APPLICATEURS RECOMMANDÉS** Bona<sup>MD</sup> Floor Coater, Bona<sup>MD</sup> Roller, Bona<sup>MD</sup> Cut-In Pad.

**REMARQUE** : Utiliser un applicateur propre différent pour le scellant et pour le fini.

**INSTRUCTIONS POUR LE MÉLANGE** : BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI – NE PAS DILUER

**SCELLAGE** : 1. Verser une ligne d'apprêt de 15 cm (6 po) de large le long du mur de départ. Suivre le sens du grain du bois. 2. À l'aide d'un applicateur de sol pré-humidifié, appliquer le scellant dans le sens du grain du bois, en le poussant vers le mur opposé. Pour conserver un bord humide en permanence, tenir l'applicateur en angle de chasse-neige. 3. À la fin de chaque passage, retourner l'applicateur et le ramener vers vous en le faisant passer sur le produit ; puis tenir l'applicateur parallèle au bord humide. 4. À chaque virage, garder les poils de l'applicateur vers la traînée. Ne pas appuyer trop fort ou trop vite pour éviter que des gouttes ne s'échappent de l'applicateur. 5. VEUILLEZ RESPECTER LA COUVERTURE RECOMMANDÉE DE 37 m<sup>2</sup> à 47 m<sup>2</sup> (400-500 pi.ca). PAR 4 LITRES (1 GALLON). NE PAS ÉTENDRE EN COUCHE TROP FINE Une couverture inégale peut provoquer des éclaboussures ou des variances de couleurs. Certains types de bois peuvent nécessiter une seconde couche pour obtenir l'apparence souhaitée. 6. Laisser sécher chaque couche de scellant pendant de 2 à 3 heures. Un taux d'humidité élevé et une température basse prolongeront le temps de séchage (conditions recommandées entre 18 °C et 27 °C (65 °F et 80 °F) et un taux d'humidité relative de 40 à 60 %). 7. Pour obtenir de meilleurs résultats, voir le ponçage des couches intermédiaires. Entre les couches, passer l'aspirateur et essuyer soigneusement avec un feutre de dépoussiérage Bona en microfibre (sec ou légèrement mouillé avec de l'eau).

**PONÇAGE DES COUCHES INTERMÉDIAIRES** : Il n'est pas nécessaire de poncer Bona AmberSeal, sauf si plus de 48 heures se sont écoulées depuis l'application de la couche précédente. Cependant, pour des résultats plus lisses, poncer le Bona AmberSeal à l'aide de 1 ou 2 tampons de polissage de Bona (empilés) et de 1 ou 2 papiers sablés Bona Diamond au grain 180 à 240. Nettoyer soigneusement le plancher poncé à l'aide de la machine Bona Pow erScrubber<sup>MD</sup> OU passer l'aspirateur et passer les tampons de dépoussiérage secs en microfibres de Bona (ou légèrement humidifiés avec de l'eau).

### Entretien

**NETTOYAGE** : Les outils d'application doivent être nettoyés avec de l'eau et conservés dans un contenant hermétique.

**STABILITÉ** : Durée de conservation d'un an dans un récipient non ouvert.

**ENTREPOSAGE** : Ininflammable-Bona AmberSeal doit être entreposé dans un environnement climatisé. GARDER À L'ABRI DU GE. Ne pas entreposer à une température supérieure à 38 °C (100 °F).

### Pour commander

**N° de l'article** : WB252018004  
**Taille** : 4 litres (1 gallon)  
**Nbre/boite** : 3

## Finition



**Bona**<sup>®</sup>