

Bona NordicSeal[®]

Fiches de données techniques

Bona NordicSeal est un scellant ponçable à base d'eau qui a été formulé pour offrir une alternative écologique à un sol blanchi sans l'utilisation de matériaux corrosifs tels que l'eau de Javel. Une façon unique de personnaliser votre plancher d'un léger blanchi à des couches successives, offrant un aspect vraiment scandinave. 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 GREENGUARD certifié pour la qualité de l'air intérieur.

- Donne un aspect blanchi à la chaux à n'importe quel bois
- Réduit le collage latéral et le saignement du tanin
- Excellente résistance à l'abrasion
- 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 forme de « T » ou un rouleau

Données technique

Caractéristiques physiques :

Ingrédients – Eau, résine de polymère, dérivé de silice, éther monolithique du diéthylène glycol, propylène glycol

Couleur – Blanc laiteux (mouillé)

pH – 8,0

Matières solides – 30 %

Masse volumique – 4 kg/4 litres (8,7 lbs/gallon) (1,04 G.S.)

Conformité aux COV réglementaires 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 – 2 à 3 heures (une humidité élevée ou une basse température rallongera la durée du séchage)

Couverture – 37 m² à 47 m² (400 à 500 pieds carrés) par 4 litres (1 gallon)

Pourcentage durci après 24 heures – S/O

Durcissement maximum – 100% après 1 semaine

Utilisation recommandée

- Planchers en bois résidentiels
- Planchers en bois commerciaux

Mode d'emploi

AVANT USAGE, LIRE LES CONSIGNES AINSI QUE LA FICHE DE SÉCURITÉ

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

COMPATIBILITÉ : Bona NordicSeal est un produit qui ne jaunit pas, mais s'il est utilisé avec des produits à base d'huile, une teinte jaunâtre peut apparaître. Les résultats de la teinture, du scellant et du fini peuvent varier considérablement en fonction du type de bois, en particulier les bois exotiques, huileux et résineux. Bona NordicSeal est conçu pour conserver l'apparence d'un plancher de bois brut. BONA NORDICSEAL CONTIENT UN PIGMENT BLANC ET N'EST PAS RECOMMANDÉ POUR ÊTRE UTILISÉ SUR LES TACHES. 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 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 polissoir et passer l'aspirateur soigneusement partout. 4. Essuyer à l'aide d'une vadrouille en microfibre sèche ou un chiffon sec de Bona^{MD}. 5. Appliquer le système de finition Bona.

Finition



Bona[®]

Bona NordicSeal®

Fiches de données techniques

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

APPLICATEURS RECOMMANDÉS : Bona^{MD} Floor Coater, Bona^{MD} Roller, Bona^{MD} Cut-In Pad.

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

DIRECTIVES 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. Allez dans 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 à tout moment, maintenir l'applicateur à un 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 m² à 47 m² (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 dépolissage Bona en microfibre (sec ou légèrement humidifié avec de l'eau).

PONÇAGE DES COUCHES INTERMÉDIAIRES : Il n'est pas nécessaire de poncer Bona NordicSeal, 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 NordicSeal à l'aide de 1 ou 2 tampons de polissage de Bona (empilés) et 1 ou 2 papiers sablés Bona Diamond au grain de 180 à 240. Nettoyer soigneusement le plancher poncé à l'aide de la machine Bona PowerScrubber^{MD} OU passer l'aspirateur et passer les tampons de dépolissage secs en microfibres de Bona (ou légèrement humidifiés avec de l'eau).

Conseil : Après avoir poncé Bona NordicSeal, essuyer le sol avec un tampon humide pour mettre en évidence les zones où les abrasifs peuvent avoir brûlés à travers le scellant. Une deuxième application de Bona NordicSeal^{MD} peut être nécessaire pour couvrir les brûlures avant l'application d'un fini à base d'eau de Bona.

Entretien

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

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

Pour commander

N° de l'article : WB250618001

Taille : 4 litres (1 gallon)

Nbre/boîte : 3

Finition



Bona®