



Bulletin technique

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224
Téléphone : 410 675-2100 ou 800 543-3840

Révisé : 20/2/2018

Bouche-pores WOODPRO-X™ DAP® avec indicateur de séchage DryDex®

- Rose à l'application puis devient de couleur naturelle/blanc en séchant (selon n° réf.)
- Formule à base de latex facile à utiliser
- Nettoyage à l'eau et faible odeur
- A l'apparence et les qualités du bois véritable
- Peut être poncé, raboté, coupé, percé, vissé et cloué
- Résistant aux fissures, à l'effritement et au rétrécissement
- Formule épaisse qui s'étale au couteau à mastic pouvant être moulée et sculptée - idéale pour les coins et les surfaces verticales
- Manipulation facile - s'étend de façon lisse et uniforme
- Peut être peint et teint
- Assez puissant pour y enfoncer des clous et des vis
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur

Contenu : Contenant de 156 g, contenant de 453 g
Couleurs : Naturel, blanc
Codes universels de produit : 7079874285, 7079874287

Identification de la société :

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, Unit 5, Scarborough, ON. M1X 1B7,
Information relative à l'usage : Composez 1 888 DAP-TIPS ou allez à dap.com et cliquez sur « Ask the Expert ».
Information sur les commandes : 800-668-9397 ou 416-321-1522
Télécopieur : 416-321-3325

Description du produit :

Le **bouche-pores polyvalent WOODPRO-X™ DAP®** avec indicateur de séchage DryDex® est rose à l'application puis prend la couleur naturelle en séchant pour une réparation invisible. Bouche-pores haute qualité à base de latex formulé pour créer une surface et une base qui ressemble et agit comme du bois véritable. Il peut être utilisé pour réparer des fissures, des marques, des trous et autres défauts de surface sur des meubles, des boiseries, des moulures, des armoires, des lambris, du contreplaqué, des fenêtres, des portes et des surfaces peintes. Ce bouche-pores facile à utiliser a une odeur faible et se nettoie avec de l'eau. La formule épaisse qui s'étale au couteau à mastic peut être moulée et sculptée, la rendant idéale pour les coins et les surfaces verticales. Offre une manipulation facile en s'étalant de façon lisse et uniforme. Lorsqu'il est sec, le bouche-pores polyvalent WOODPRO-X™ DAP® peut être poncé, coupé, raboté, percé, cloué ou vissé, teint et peint. Il est résistant aux fissures, à l'effritement et au rétrécissement et est assez puissant pour y enfoncer des clous et des vis. S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur.

Suggestions d'applications :

- Pour le remplissage de trous de clous, de marques, de fissures, d'égratignures et les imperfections sur les meubles, les boiseries, les moulures, les armoires, les lambris, le contreplaqué, les fenêtres, les portes et les surfaces peintes.

Préparation de la surface et application :

1. La surface doit être propre, sèche et exempte de saletés, d'huile et de débris. Enlever le verni de la surface si nécessaire pour une meilleure adhérence.
2. La surface, le bouche-pores et la température de l'air doivent être supérieurs à 4 °C.
3. S'il sera teint, faire un test sur le bouche-pores avec la teinture sur une retaille de bois avant de procéder au remplissage pour s'assurer d'obtenir la couleur de la teinture désirée. Appliquer la teinture avant le remplissage avec le bouche-pores, puis utiliser la teinture pour développer la finition finale souhaitée.
4. Remuer le produit avec un couteau à mastic avant l'application.
5. Appliquer du bouche-pores dans la zone à remplir. Presser fermement en place à l'aide d'un couteau à mastic ou d'un outil.
6. Éviter de trop étendre le bouche-pores sur les surfaces environnantes. Faire déborder légèrement pour permettre le ponçage et le séchage. La plupart des réparations nécessitent un seul remplissage. Les trous plus grands et plus profonds peuvent nécessiter plus d'une application.
7. Pour les trous plus grands et plus profonds, appliquer des couches minces pour créer des sections épaisses. Laisser le bouche-pore sécher avant d'appliquer la couche suivante.
8. Laisser sécher complètement avant de poncer : environ 2 à 6 heures pour les remplissages peu profonds jusqu'à 3 mm (1/8 po) et 36 heures pour les remplissages plus profonds de plus de 6 mm (1/4 po). Poncer avec du papier de verre moyen.
9. Peut être peint avec de la peinture à base de latex immédiatement après le ponçage, ou après 12 heures si on utilise une peinture à base d'huile.
10. Les applications extérieures doivent être recouvertes de peinture à base de latex ou d'huile ou de teinture à couleur unie.
11. Si le bois doit être teint, appliquer la teinture avant le remplissage avec le bouche-pores. Puis, utiliser la teinture pour développer la finition finale souhaitée.
12. Refermer hermétiquement le contenant avec le couvercle.
13. Conserver à l'écart du gel.

Caractéristiques physiques et chimiques :

Matériau :	Polymère au latex
Matériau de remplissage :	Pigment inerte
Volatile :	Eau
Solides :	79 % selon le poids
Odeur :	Légère
Consistance :	Pâte dure
Plage des températures d'application :	Plus de 4 °C
Durée de séchage :	Selon la température et l'humidité : 2 à 6 heures pour les remplissages peu profonds jusqu'à 3 mm (1/8 po) et 36 heures pour les remplissages plus profonds de plus de 6 mm (1/4 po).
Durée de conservation :	12 mois
N° FS :	00079207605

Nettoyage et entreposage :

Essuyer le surplus de bouche-pores de la surface et des outils avec un chiffon humide avant que le matériau ne sèche. Le bouche-pores sec doit être poncé ou raclé. Refermer hermétiquement avec le couvercle après chaque utilisation. Entreposer dans un endroit frais et sec à l'abri de la chaleur ou du froid extrêmes.

Sécurité :

Pour de plus amples renseignements sur la sécurité, consultez l'étiquette apposée sur le produit et la fiche signalétique (FS). Vous pouvez demander une FS sur notre site Web à dap.com ou en composant 1-888 DAP-TIPS.

Garantie : La responsabilité de DAP Canada, de DAP Products Inc. et de leurs sociétés affiliées respectives se limite au remplacement du produit ou au remboursement de son prix d'achat en toute circonstance.