



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Bouche-pores polyvalent DAP^{MD} WOOD PRO^{MC}

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **bouche-pores polyvalent DAP^{MD} WOOD PRO^{MC}** est un produit de remplissage de qualité à base de latex formulé pour créer une surface qui a l'apparence et les qualités du bois véritable. Il peut être utilisé pour réparer les fissures, les rainures, les trous et tout autre dommage de surface sur les meubles, les boiseries, les moulures, les armoires, le lambris, le contreplaqué, les fenêtres, les portes et les surfaces peintes. Ce bouche-pores facile à utiliser est peu odorant et se nettoie aisément à l'eau. La formule épaisse et lisse permettant une application facile au couteau peut être moulée et sculptée, ce qui en fait le produit idéal pour les coins, et les surfaces verticales et en suspension. Facile à manipuler, elle s'étale uniformément pour créer une surface lisse. Une fois sec, le bouche-pores polyvalent DAP WOOD PRO peut être poncé, coupé, raboté, percé, cloué, vissé, teint et peint. Il résiste au rétrécissement, aux craquelures et à l'effritement, et procure un ancrage solide pour les clous et les vis. Il peut être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur.



EMBALLAGE	COULEUR	CUP
85 g (3 oz)	Naturel	7079874294
170 g (6 oz)	Naturel	7079874288
170 g (6 oz)	Chêne doré	7079874291
170 g (6 oz)	Chêne rouge	7079874290
170 g (6 oz)	Noyer	7079874289
170 g (6 oz)	Blanc	7079874293
453 g (16 oz)	Naturel	7079874283
907 g (32 oz)	Naturel	7079874284

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- 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, cloué et vissé
- Résiste au rétrécissement, aux fissures et à l'effritement



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

- Formule épaisse et lisse pouvant être moulée et sculptée, idéale pour les coins, et les surfaces verticales et en suspension
- Est facile à manipuler et s'étale uniformément pour créer une surface lisse
- Peut être teint et peint
- Procure un ancrage solide pour les clous et les vis
- Peut être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur

UTILISATIONS SUGGÉRÉES

Idéal pour remplir les trous de clou, les rainures, les fissures, les éraflures et les imperfections sur les meubles, les boiseries, les moulures, les armoires, le lambris, le contreplaqué, les fenêtres, les portes et les surfaces peintes.

APPLICATION

1. La surface doit être propre, sèche et exempte de saletés, d'huile et de matières étrangères. Pour une adhérence optimale, matifier la surface au préalable au besoin.
2. La température de la surface, du bouche-pores et de l'air devrait être supérieure à 4 °C.
3. En cas d'utilisation d'une teinture, tester la teinture sur le bouche-pores appliqué sur une retaille de bois pour assurer l'obtention de la couleur désirée. Teindre le bois avant d'appliquer le bouche-pores.
4. Mélanger le produit avec un couteau à mastic avant l'application. Pour les tubes compressibles, pétrir le tube avant de le couper.
5. Appliquer le bouche-pores dans la zone à combler. Presser le produit fermement en place à l'aide d'un couteau à mastic ou d'un outil similaire.
6. Éviter le débordement du bouche-pores sur les surfaces voisines. Remplir légèrement au-delà de la capacité en prévision du durcissement et du ponçage. La majorité des réparations ne nécessitent qu'un seul remplissage. Les trous plus larges ou plus profonds pourraient nécessiter plus d'un remplissage.
7. Pour les trous plus larges ou plus profonds, appliquer le produit en plusieurs couches fines. Laisser chaque couche sécher avant l'application de la suivante.
8. Laisser sécher entièrement avant de poncer la surface : environ 3 à 6 heures pour les trous et les fissures peu profonds (jusqu'à 3 mm ou 1/8 po) et 36 heures pour les trous et les fissures plus profonds (6 mm ou 1/4 po et plus). Poncer avec un papier abrasif de grain moyen.
9. La surface peut être recouverte d'une peinture au latex immédiatement après le ponçage, et d'une peinture à base d'huile 12 heures après le ponçage.
10. Les surfaces extérieures doivent être recouvertes d'une peinture au latex ou à l'huile, ou d'une teinture opaque.
11. Refermer le contenant hermétiquement.
12. Protéger du gel.



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES TYPIQUES

Consistance	Pâte ferme
Véhicule	Polymère de latex
Charge	Pigment chimiquement inactif
Substances volatiles	Eau
Solides	78,9 % de la masse totale
Odeur	Modérée
Temps de séchage	Selon la température et le niveau d'humidité : 3 à 6 heures pour les trous et les fissures peu profonds (jusqu'à 3 mm ou 1/8 po) et 36 heures pour les trous et les fissures plus profonds (6 mm ou 1/4 po et plus)
Durée de conservation	12 mois
Température d'application	Supérieure à 4 °C

NETTOYAGE ET ENTREPOSAGE

Essuyer l'excédent de bouche-pores sur la surface et les outils avec un chiffon humide avant qu'il ne sèche. Poncer ou gratter tout excédent de bouche-pores durci. Refermer le couvercle hermétiquement après chaque utilisation. Entreposer dans un endroit frais et sec, à l'abri de la chaleur et du froid extrêmes.

SÉCURITÉ

Pour les informations sur la santé et la sécurité, consulter l'étiquette du produit ou la fiche technique santé-sécurité. Il est possible de se procurer une fiche technique santé-sécurité en visitant notre site Web à l'adresse dap.ca ou en nous appelant au **888 DAP-TIPS**.

GARANTIE

GARANTIE LIMITÉE : Quoi qu'il arrive, la responsabilité de DAP Canada, de DAP Product Inc et de leurs sociétés affiliées respectives se limite uniquement au remplacement du produit ou au remboursement de son prix d'achat.



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

COMPANY IDENTIFICATION

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, bureau 5, Scarborough, ON, M1X 1B7

Information d'utilisation : Composez le 888 DAP-TIPS ou visitez le dap.ca et cliquez sur le lien « Ask the Expert » (Demander à un spécialiste).

Information de commande : 800 668-9397 ou 416 321-1522

Numéro de télécopieur : 416 321-3325

Vous pouvez également visiter le site Web de DAP à l'adresse dap.ca