



# TECHNICAL DATA SHEET

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

## Bouche-pores polyvalent DAP<sup>MD</sup> WOODPRO-X<sup>MC</sup> avec indicateur de temps de séchage DRYDex<sup>MD</sup>

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Bouche-pores polyvalent DAP<sup>MD</sup> WOODPRO-X<sup>MC</sup> avec indicateur de temps de séchage DRYDex<sup>MD</sup> est rose à l'application et prend une teinte naturelle une fois sec pour des réparations invisibles. Ce produit de remplissage de qualité à base de latex est 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. Sa formule épaisse et lisse permet une application facile au couteau et 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, il s'étale uniformément pour créer une surface lisse. Une fois sec, le bouche-pores polyvalent DAP WOODPRO-X peut être poncé, coupé, raboté, percé, cloué, vissé, teint et peint. Il résiste au rétrécissement, aux fissures 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.



FORMAT	COULEUR	CUP
156 g (5,5 oz)	Naturel	7079874285
453 g (16 oz)	Naturel	7079874287
Trousse	Naturel	7079870596

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- ROSE à l'application; prend une teinte NATURELLE une fois sec
- 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
- Formule épaisse permettant l'application au couteau; peut être moulée et sculptée
- Idéal pour les coins, et les surfaces verticales et en suspension
- Facile à manipuler; 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



# TECHNICAL DATA SHEET

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

## UTILISATIONS SUGGÉRÉES

Idéal pour combler 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 cadres de fenêtre, les portes et les surfaces peintes.

## MODE D'EMPLOI

1. La surface doit être propre, sèche et exempte de débris. 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 se situer entre 4 °C et 37 °C.
3. En cas d'utilisation d'une teinture, la tester 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. Suivre par l'application de couches de teinture supplémentaires jusqu'à l'obtention de la finition souhaitée.
4. Mélanger le produit avec un couteau à mastic avant l'application.
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 2 à 6 heures pour les fissures et les trous peu profonds (jusqu'à 3 mm ou 1/8 po) et jusqu'à 36 heures pour les fissures et les trous plus profonds (6 mm ou 1/4 po et plus). Poncer avec un papier abrasif de grain moyen. Le produit prendra une teinte naturelle lorsqu'il sera sec.
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. Sceller les surfaces extérieures ou sujettes à une exposition à l'eau avec un revêtement hydrofuge.
11. En cas d'utilisation d'une teinture, toujours teindre les surfaces avant l'application du bouche-pores. Suivre par l'application de couches de teinture supplémentaires jusqu'à l'obtention de la finition souhaitée.
12. Refermer le contenant hermétiquement.
13. 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
Substance volatile	Eau
Solides	80 % de la masse totale
Odeur	Modérée
Durée de conservation	12 mois
Température d'application	4 °C - 37 °C
Temps de séchage	Selon la température et le niveau d'humidité : 2 à 6 heures pour les fissures et les trous peu profonds (jusqu'à 3 mm ou 1/8 po) et jusqu'à 36 heures pour les fissures et les trous plus profonds (6 mm ou 1/4 po et plus)

## 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, accessible sur le site Web de DAP au [dap.ca](http://dap.ca) ou en composant le 888-DAP-TIPS.

## GARANTIE

**GARANTIE LIMITÉE** : Si le produit n'offre pas un rendement satisfaisant lorsqu'il est utilisé conformément aux directives, composer le 888-DAP-TIPS pour demander le remplacement du produit ou le remboursement de son prix d'achat. DAP Canada n'est pas responsable de tout dommage accessoire ou indirect.



# TECHNICAL DATA SHEET

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

## IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE

**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](http://dap.ca) et cliquez sur le lien « Ask the Expert » (Demander à un spécialiste).

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

**Télécopieur :** 416 321-3325

**Pour en savoir plus, visitez le site Web de DAP au [dap.ca](http://dap.ca)**