



## FICHE TECHNIQUE: **WOODPLUS - IMPERMÉABILISANT**

Page 1 de 2

### DESCRIPTION

L'**Imperméabilisant WoodPlus** est un produit incolore 100% acrylique à faible volume en matières solides conçu pour la protection des surfaces extérieures ou intérieures en béton, brique ou ciment. Ce produit écologique ne contient pas de solvants et a une très faible teneur en COV (moins de 3,6 g/L). L'**Imperméabilisant** contient des agents protecteurs ultraviolets et des substances hydrofuges pour contrer les effets de lumière solaire directe, d'absorption d'eau, et de décoloration causés par le soleil, la pluie et les polluants atmosphériques.

### USAGE RECOMMANDÉ

L'**Imperméabilisant** est idéal pour assurer la protection des surfaces en béton, brique ou ciment, y compris : pavés autobloquants, planchers de sous-sol ou garage en ciment, dalles de terrasses, blocs de béton et stuc.

**IMPORTANT** : si vous avez l'intention de recouvrir la surface avec **WoodPlus Opaque 20**, nous recommandons l'utilisation de **WoodPlus Stabilisant** pour la couche d'apprêt au lieu de l'**Imperméabilisant**.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Excellente protection des surfaces en béton, brique ou ciment
- Excellente protection contre le rayonnement UV et l'altération de la couleur
- Excellente résistance aux intempéries et à la moisissure
- Sécuritaire et facile à utiliser
- 100% acrylique
- Fini perméable à l'air
- Aucun solvant
- Très faible teneur en COV (3,6 g/L)
- Teintable (avec colorants universels)
- Sèche rapidement (1-2 heures)

### PRÉPARATION

Nous vous conseillons de nettoyer légèrement la surface avec une laveuse à pression pour éliminer les saletés, les taches de gaisse et d'huile, ou autres traces de contamination. Avant de commencer, couvrez les surfaces sur lesquelles vous ne voulez pas appliquer le produit (comme les fenêtres par exemple).

### APPLICATION

Produit prêt à utiliser. Ne pas diluer. Pour de meilleurs résultats, appliquez le produit avec un appareil de pulvérisation à faible volume ou un pulvérisateur de jardinage. Enduisez généreusement la surface en prenant soin d'éliminer l'excès de produit à l'aide d'une brosse ou d'un rouleau. Attendez au moins 2 heures avant d'appliquer une deuxième couche. Soyez prudents si vous appliquez le produit par temps venteux.

### ENTRETIEN

Le produit peut être réappliqué au besoin. Avant d'appliquer une couche d'entretien, nous vous conseillons de nettoyer légèrement la surface avec une laveuse à pression pour éliminer les saletés, les taches de gaisse et d'huile, ou autres traces de contamination. N'oubliez pas de couvrir les surfaces sur lesquelles vous ne voulez pas appliquer le produit.

---

WoodPlus Coatings  
12-1064 Salk Road, Ste. 233; Pickering ON Canada L1W 4B5  
Tél.: 416-399-5067 • Téléc.: 905-421-0151  
Site web: [www.woodpluscoatings.com](http://www.woodpluscoatings.com) Courriel : [sales@woodpluscoatings.com](mailto:sales@woodpluscoatings.com)

Mise à jour : 13/12/09



## FICHE TECHNIQUE: **WOODPLUS - IMPERMÉABILISANT**

Page 2 de 2

### **WOODPLUS - IMPERMÉABILISANT (suite...)**

#### **DONNÉES TECHNIQUES**

- Couleur : blanc liquide (incolore une fois sec)
- Odeur : faible odeur d'ammoniac
- Solides : 10%
- Poids/gal : 8,5 lb/gal
- Point d'éclair : S. O.
- Teneur en COV : 3,6 g/L revêtement
- Degré de brillance : 15 GU
- Perméabilité à l'eau : conforme aux normes fédérales américaines T-P-0035
- Perméance à l'eau de la maçonnerie : conforme aux normes ASTM E-514-74
- Perméabilité à la vapeur d'eau : conforme aux normes ASTM D-1653

#### **RENDEMENT DE SURFACE\***

Le rendement de surface suggéré ci-dessous pourrait varier suivant la porosité du matériel.

<i>Brique et pavés autobloquants :</i>	150 pi <sup>2</sup> /gal - 15 m <sup>2</sup> /3,78L
<i>Béton et ciment :</i>	200 pi <sup>2</sup> /gal - 20 m <sup>2</sup> /3,78L
<i>Blocs de béton :</i>	100 pi <sup>2</sup> /gal - 10 m <sup>2</sup> /3,78L
<i>Stuc :</i>	150 pi <sup>2</sup> /gal - 15 m <sup>2</sup> /3,78L

**\*Note :** pour la deuxième couche, ajoutez 50% aux dimensions mentionnées ci-dessus.

#### **TEMPS DE SÉCHAGE**

Au toucher (1—2 heures); recouvrement (2—3 heures); piétinement (24 heures)

#### **NETTOYAGE**

Nettoyez votre équipement à l'eau et au savon.

#### **CHOIX DE COULEURS**

Blanc liquide (incolore une fois sec) - Teintable avec colorants universels – colorant maximum = une once par gallon.

#### **FORMAT DES CONTENANTS DISPONIBLES**

1 gallon (3,78L), 5 gallons (18,79L); barils de 200L; bacs-citernes (1 000L)

**GARANTIE :** La compagnie WoodPlus garantit la qualité de ses produits. Ils sont conformes à la description donnée dans les notices techniques et sur les étiquettes appropriées à l'usage auquel ils sont destinés, conformément aux instructions rédigées par la compagnie. Néanmoins, puisque le fabricant n'exerce aucun contrôle sur les circonstances, les méthodes et les conditions d'emploi, cette garantie couvre uniquement la haute qualité des produits WoodPlus. Si vous n'êtes pas satisfait du résultat de ce produit après application selon les consignes d'utilisation, le produit sera remplacé ou le prix d'achat remboursé à la discrétion du fabricant. Preuve d'achat, description du problème et photo seront requises. La responsabilité du fabricant est limitée au remboursement du prix d'achat ou au remplacement du produit. Le fabricant ne sera aucunement tenu responsable pour la main d'oeuvre, le dommage corporel et les dommages-intérêts. IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE. LA COMPAGNIE WOODPLUS NE SERA EN AUCUN CAS TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU DOMMAGES INDIRECTS ENCOURUS À LA SUITE DE L'INOBSERVATION DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE AUTRE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER.

WoodPlus Coatings  
12-1064 Salk Road, Ste. 233; Pickering ON Canada L1W 4B5  
Tél.: 416-399-5067 • Téléc.: 905-421-0151  
Site web: [www.woodpluscoatings.com](http://www.woodpluscoatings.com) Courriel : [sales@woodpluscoatings.com](mailto:sales@woodpluscoatings.com)

Mise à jour : 13/12/09