

Traitements pour **BOIS**



**COMMENT PROTÉGER ET EMBELLIR
VOTRE BOIS TRAITÉ EXTÉRIEUR**

Étape par étape

1

2

3

VOTRE TERRASSE EN BOIS A PERDU DE SON LUSTRE?

RAVIVEZ-LA AVEC UNE CURE DE BEAUTÉ EXPRESS

Techniseal® vous offre des produits haut de gamme qui permettent de rafraîchir et de rehausser facilement la couleur du bois du balcon, de la terrasse, du mobilier extérieur ou de la clôture. Une tâche facilement exécutée, à la portée de tous.



La décoloration du bois

Contrairement à ce que l'on pourrait croire, le grisonnement du bois n'est pas un signe de détérioration, mais bien un phénomène naturel causé par l'oxydation et l'accumulation de poussière dans les capillaires du bois. Il vient un temps où votre terrasse ou constructions de jardin ont besoin d'une cure de beauté et d'une nouvelle protection pour affronter les rigueurs de notre climat.



Le Scellant

La pigmentation microfine s'incruste dans les pores capillaires du bois, lui procurant une couleur riche et uniforme. Respectueux de l'environnement, la Teinture et Scellant pour bois Techniseal® est un produit à base d'eau qui contient des agents hydrofuges et anti-UV, ainsi que de l'huile de lin stabilisée. Bien qu'il convienne à toutes les surfaces extérieures en bois (sauf celles en cèdre), la Teinture et Scellant pour bois Techniseal® est le produit recommandé pour le bois traité de nouvelle génération.



Les propriétés du produit

Le bois a une tendance naturelle à absorber l'humidité. Cette humidité doit absolument pouvoir s'échapper afin de prévenir le pourrissement. Microporeux, la Teinture et Scellant pour bois Techniseal® protège contre la pourriture et le noircissement. Contrairement aux teintures et aux vernis, il ne s'écaille pas et ne se fissure pas. Il prévient également le fendillement et le gauchissement en n'encapsulant pas le bois. De plus, il n'est pas collant une fois sec.

TECHNOLOGIE HYDROFUGE INTELLIGENTE NE S'ÉCAILLE PAS ET NE SE FISSURE PAS

(Si appliqué selon le mode d'emploi)

Contrairement à certains vernis et teintures qui demandent jusqu'à un an d'attente avant l'application d'un revêtement, la Teinture et Scellant pour bois Techniseal® peut être appliqué **immédiatement après l'installation du bois.**



Réapplication facile et rapide

Une fois le pouvoir hydrofuge du Scellant épuisé, après quelques années, votre bois sera prêt à recevoir une nouvelle couche de la Teinture et Scellant pour bois Techniseal®, sans corvée de grattage ou de décapage. Application recommandée tous les 4 ans.*

*La fréquence dépendra de la qualité de l'application précédente, du degré de sollicitation de la surface et de l'exposition au soleil.



TOUJOURS LES MEILLEURS SCCELLANTS DE L'INDUSTRIE

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR



Le Scellant Techniseal® est offert en huit couleurs semi-transparentes.

IMPORTANT: Une fois que vous avez choisi la couleur de votre choix, faites toujours un essai sur une petite zone d'environ 0,4 m² (4 pi²) afin de vous assurer que les résultats répondent à vos attentes.



LES OUTILS NÉCESSAIRES



Pinceau
à teinte



Arrosoir



Balai-brosse



Pulvérisateur sans air

1

PRÉPARER LE BOIS

BOIS RECOUVERT D'UNE PEINTURE OU UN VERNIS

Si le bois est recouvert d'un revêtement qui pourrait empêcher le Scellant de pénétrer, il sera nécessaire d'utiliser un décapant pour mettre le bois à nu.

VÉRIFICATION DE LA CAPACITÉ D'ABSORPTION

Si vous n'êtes pas certain que le bois ait déjà été traité et afin de déterminer si celui-ci est capable d'absorber le Scellant, versez quelques gouttes d'eau sur la surface. Si l'eau perle, le bois est hydrofuge ; utilisez alors un Décapant pour mettre le bois à nu ou attendez que le bois ne soit plus hydrofuge avant d'appliquer le Scellant.



COUPES APRÈS SCIAGE

Le **Préservateur Techniseal® 60102155 (144-271)** est recommandé pour le traitement des coupes après le sciage. Suivez bien le mode d'emploi sur l'étiquette du produit.



2 NETTOYER LE BOIS



Avant de procéder à l'application du Scellant, il faut préalablement nettoyer le bois avec le **Nettoyant Techniseal® 60102038 (144-500)** afin de déloger la saleté incrustée et d'assurer une pénétration maximale du Scellant.

Le Nettoyant fera également disparaître le grisonnement et assurera ainsi un plus beau fini. Suivez bien le mode d'emploi sur l'étiquette du produit.



SABLAGE

Le sablage n'est pas essentiel, mais donnera un fini plus lisse et uniforme. Les clous et vis antirouille ne devraient pas être visibles.



3 APPLIQUER LE SCELLANT



Pouvoir couvrant :

- 3,78 L couvrent jusqu'à 23 m² (250 pi²).

La consommation dépendra de la préparation et de la porosité du bois à traiter.



- Suivez bien le mode d'emploi sur l'étiquette du produit.
- Le bois doit être propre, sec et tiède au toucher.
- Assurez-vous qu'il n'y ait pas de pluie pendant les 24 prochaines heures.
- Brassez bien avant et pendant l'application.
- Appliquez simplement la **Teinture et Scellant pour bois Techniseal®** avec un pinceau à teinture, une planche à la fois, sans découpage, en une seule couche, à saturation. Le Scellant peut aussi être appliqué à l'aide d'un pulvérisateur sans air.
- Le Scellant sèche très rapidement. Si des retouches ont besoin d'être effectuées ou si une deuxième couche doit être appliquée, toujours le faire avant que le produit ne sèche («**mouillé sur mouillé**»). L'application d'une deuxième couche ou de retouches sur du Scellant qui a séché pourrait laisser des marques et causer un problème d'adhérence du produit.
- Terminez l'application sur une planche avant de passer à une autre. Ne faites pas de découpage. Évitez de laisser une suraccumulation de produit en surface.
- **Température idéale d'application** : Entre 15 °C et 25 °C.
- **Circulation** : Laissez sécher 24 h avant de circuler sur la surface.
- **Nettoyage** : Les outils et la peau peuvent être nettoyés avec de l'eau et du savon.

DES QUESTIONS ?

Visitez notre site pour visionner des capsules vidéos informatives sur l'application de nos produits ou consulter les fiches techniques.

