

Guide d'utilisation du Traitement Bois de Grange Instantané (BGI)



Précautions :

Le produit peut être irritant. Éviter le contact avec la peau ou les yeux, porter des gants par précaution. En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau. En cas de contact avec les yeux, enlever les verres de contact si facilement possible et rincer abondamment à l'eau. En cas d'ingestion accidentelle, ne pas faire vomir, appeler un centre antipoison et consulter un médecin. Garder hors de la portée des enfants et des animaux.

Matériel requis :

BGI peut être appliqué à l'aide d'un pinceau en fibre ou en mousse, d'un rouleau ou d'un pistolet à peinture ou par trempage selon la préférence ou le type de surface à traiter.

Avant de débiter :

La surface à traiter devra être exempte de peinture, de vernis, de teinture ou de tout autre traitement. Il est recommandé de travailler sur une surface légèrement sablée, lisse et sèche, exempte de poussière. BGI peut être utilisé aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur, une température comprise entre 15°C et 25°C donnera de meilleurs résultats. Veuillez noter que si le produit est utilisé à l'extérieur, il y aura changement de couleur au fil du temps sans protection UV. Tester BGI sur une petite surface discrète afin d'évaluer la couleur.

Choisissez votre méthode de préparation:

Méthode A			
Format	Contenu	Volume d'eau	Température de l'eau
1 Qt (1L, 40-55 pi ²)	Booster, BGI 1, BGI 2, BGI 3	1L (±1 Qt)	Chaude, 60-80°C
1 US gal (3,78L, 150-200 pi ²)	Booster, BGI 1, BGI 2, BGI 3	4L (± 1 gal US)	Chaude, 60-80°C
5 US gal (18,9L, 750-1000 pi ²)	Booster, BGI 1, BGI 2, BGI 3	20L (± 5 gal US)	Chaude, 60-80°C
Méthode B			
Format	Contenu	Volume d'eau	Température de l'eau
1 Qt (1L, 40-55 pi ²)	Booster (facultatif, utiliser en prétraitement)	1L (±1 Qt)	Chaude, 60-80°C
	BGI 1, BGI 2, BGI 3	1L (±1 Qt)	Temp. Pièce, 20-25°C
1 US gal (3,78L, 150-200 pi ²)	Booster (facultatif, utiliser en prétraitement)	4L (± 1 gal US)	Chaude, 60-80°C
	BGI 1, BGI 2, BGI 3	4L (± 1 gal US)	Temp. Pièce, 20-25°C
5 US gal (18,9L, 750-1000 pi ²)	Booster (facultatif, utiliser en prétraitement)	20L (± 5 gal US)	Chaude, 60-80°C
	BGI 1, BGI 2, BGI 3	20L (± 5 gal US)	Temp. Pièce, 20-25°C

Instructions :

- Mélanger et dissoudre complètement le contenu des sachets selon la méthode choisie à l'aide un outil non métallique. Laisser refroidir la solution chaude avant l'utilisation pour éviter les brûlures.
- Appliquer généreusement et uniformément sur la surface en évitant la formation de flaques et d'écume. Laisser absorber et sécher jusqu'à temps que la surface soit sèche au toucher avant d'appliquer une 2^e couche. **La méthode B donnera une couleur légèrement plus foncée que la méthode A. Appliquer la solution Booster en premier lieu, suivi de la solution BGI. Laisser absorber et sécher entre chaque couche. Ne pas mélanger les deux solutions si la méthode B est utilisée.**
- Pour de meilleurs résultats, appliquer un minimum de 2 couches de la solution BGI. Ajouter des couches supplémentaires au goût.

Nettoyer les outils utilisés et les surfaces tachées à l'eau savonneuse immédiatement après usage. Pour de meilleurs résultats, utiliser le traitement BGI sous forme liquide immédiatement après sa préparation. Il peut être conservé dans un contenant non-métallique à fermeture hermétique dans un endroit frais et à l'abri du soleil jusqu'à 2 semaines après sa préparation. Si la méthode B a été choisie, la solution BGI sans Booster peut être conservée jusqu'à 1 an.

Essence de bois	Booster recommandé	BGI	Booster + BGI
Bouleau		Gris-pâle	Gris
Cèdre blanc	X	Gris-vert/bleuté	Gris
Cèdre rouge	X	Beige-brun	Gris
Cerisier		Gris pâle	Gris
Chêne rouge		Gris-violet	Noir
Épinette	X	Gris pâle	Gris
Érable argenté		Gris	Gris
Frêne blanc	X	Gris pâle	Gris
Frêne noir	X	Gris-brun	Gris
Ipé		Gris-brun	Gris
Mélèze		Gris	Gris
Merisier		Gris	Gris
Pin blanc	X	Gris-brun	Gris
Pin rouge	X	Brun	Gris
Sapin	X	Gris pâle	Gris
Tremble	X	Beige-brun	Gris