



Bona Mix & Fill



Mastic en phase aqueuse pour le comblage des joints de parquets mesurant jusqu'à 2 mm de large.

Bona Mix & Fill est un mastic en phase aqueuse qui doit être mélangé avec de la poussière de ponçage afin d'obtenir la couleur et la consistance appropriées. Il permet de remplir des joints mesurant jusqu'à 2 mm de large et de corriger d'autres imperfections des parquets. Bona Mix & Fill peut être utilisé avec tous les vernis et huiles Bona, ainsi que sur les essences de bois claires et foncées.

- Facile à poncer
- Séchage très rapide
- Anti-corrosion
- Facile à mélanger et à appliquer



Bona Mix & Fill

DONNÉES TECHNIQUES

Produit:	Dispersion d'acrylate
Mélange:	Mélanger jusqu'à obtention d'une consistance épaisse (aspect d'une bouillie)
Temps de séchage:	Entre deux couches : 20 minutes* Avant ponçage : 20 minutes* Avant application d'une finition ou d'un traitement à l'huile: 1-2 heures* * Pour des interstices normaux de petite taille sur des sols neufs à une température ambiante de 20 °C et une humidité relative de 60 %. Plus l'interstice à combler est large et profond, plus le temps de séchage est long. Les interstices jusqu'à 2 mm nécessitent une nuit de séchage.
Outils d'application:	Spatule en acier inoxydable
Consommation:	Env. 8-12m ² /litre en fonction du nombre d'interstices à combler et de leur taille.
Sécurité:	Non classé
Nettoyage:	Essuyez les outils pour les débarrasser de tout résidu avant de les nettoyer avec un minimum d'eau. La matière sèche peut être enlevée mécaniquement ou en frottant avec de l'eau.
Durée de conservation:	1 an à compter de la date de fabrication, dans le conteneur d'origine non ouvert.
Stockage/Transport:	La température doit rester comprise entre +5°C et +25°C pendant le stockage et le transport. Refermer le récipient immédiatement après utilisation.
Élimination:	Les contenants avec une quantité minimale de matière sèche peuvent être recyclés. Tous les déchets doivent être éliminés dans une installation agréée — ne pas les verser dans les canalisations ou les égouts. Respectez toutes les réglementations locales en matière de déchets.
Conditionnement:	3 x 5 litres (44 boîtes par palette) 10 x 1 litre (50 boîtes par palette)

Des informations détaillées supplémentaires sont notées dans la fiche de données de sécurité correspondante.

PRÉPARATION

Vérifiez que la surface est acclimatée à la température ambiante, sèche et exempte de cire, de saletés et d'autres corps gras. Poncez le bois à nu à l'aide d'un abrasif de grain

60-80 (avant le dernier passage). La température de la pièce et du produit ne doit pas descendre en dessous de 13 °C pendant l'application et le séchage.

Bona Mix & Fill

APPLICATION

1. Agitez vigoureusement le produit avant utilisation.
2. Mélangez le produit dans un récipient avec de la poussière de bois fine et propre jusqu'à obtention d'une consistance lisse.
3. Appliquez le mélange sur l'ensemble du sol à l'aide d'une spatule en acier inoxydable et renouvelez l'opération si nécessaire.

Remarque: Veillez à ne laisser aucune trace ni accumulation de mastic sur le sol.

4. Laissez sécher le mastic et répétez l'opération si nécessaire. Les grands espaces peuvent nécessiter plusieurs applications.

5. Une fois le remplissage terminé et la surface sèche, poncez tout excédent de matériau de remplissage à l'aide d'un abrasif de grain 100.

Les abrasifs Bona Net sont particulièrement adaptés à cette étape.

6. Appliquez au sol l'un des systèmes de revêtement Bona conformément aux instructions respectives.

Remarque : Bona Mix & Fill ne convient pas aux joints de plus de 2 mm.

Pour les joints jusqu'à 3 mm, utilisez Bona Mix & Fill Plus.

IMPORTANT!

- Les interstices des sols en planches ou en bois de bout ne sont normalement pas comblés. Un mastic sec pourrait se détériorer en cas de contraction ou de dilatation du bois.
- Bona garantit uniquement la qualité du produit livré. En raison de la grande variété d'essences de bois disponibles et d'applications possibles, nous ne pouvons assumer la

responsabilité du produit final installé. Certaines essences de bois rares (principalement tropicales) ou des bois traités chimiquement peuvent produire des réactions imprévues. En cas de doute, effectuez un test pour garantir l'efficacité du produit et l'authenticité de la couleur avant utilisation.

Les informations contenues dans ce document et tous les autres conseils et recommandations que nous fournissons pour aider et assister l'applicateur sont basés sur une expérience antérieure et des tests approfondis mais ne prétendent pas être exhaustifs. En raison de la large gamme d'utilisations possibles et des conditions d'application de nos produits, nous ne dispensons pas les utilisateurs de procéder à leurs propres essais ou de demander un avis technique à Bona avant utilisation. Bona ne peut garantir que ses produits et non la construction dans son ensemble. Respectez les recommandations du fabricant du revêtement de sol et les dispositions des normes pertinentes.