



Bona Traffic GO

PROTECTION EN PHASE AQUEUSE À AUTO-RÉTICULATION

Vernis nouvelle génération



Grâce à une technologie de durcissement bicomposante de nouvelle génération, Bona Traffic GO combine la simplicité et l'efficacité d'un vernis monocomposant avec la durabilité et la performance d'un véritable produit bicomposant. Le vernis Bona Traffic GO avec durcisseur intégré est prêt à l'emploi, pour une excellente protection de tous les parquets. Formulé dans un souci de sécurité de l'environnement et de l'utilisateur, ce produit particulièrement durable et sûr va au-delà des exigences actuelles.

- Agiter et appliquer - Aucun mélange - Aucune perte
- Grande résistance à l'usure
- Durcisseur intégré - Activé lors de l'application
- Transparent - Non jaunissant

21/06/2023

Cette fiche technique remplace sa précédente version. Vérifiez sur le site bona.com/fr que vous disposez de la dernière version.



Bona Traffic GO

PROTECTION EN PHASE AQUEUSE À AUTO-RÉTICULATION

Vernis nouvelle génération

DONNÉES TECHNIQUES

Type de produit :	Couche de finition polyuréthane en phase aqueuse à auto-réticulation
Matières solides :	environ 30 %
Brillance (à 60°) :	Satiné 45-50 %, mat 20-25 %, extra mat 9-13 % (sur verre)
Dilution :	Si nécessaire, diluer avec le Bona Retarder (4 %) pour prolonger le temps d'ouverture.
Temps de séchage avant :	Délai minimum entre 2 couches : 2 à 3 heures* Passage fréquent : 24 heures* Recouvrement : 3 jours* * Dans des conditions normales (20 °C/humidité relative de 60 %).
Outils d'application :	Rouleau Bona ou applicateur à tête pivotante.
Consommation :	8-10 m ² /litre (100-120 g/m ²) par couche
Sécurité :	Non classé
Nettoyage :	Éliminer les résidus de produit des outils avant de les nettoyer avec un peu d'eau. Les résidus secs s'éliminent avec de l'acétone.
Conservation :	1 an à compter de la date de fabrication, dans le contenant d'origine non ouvert.
Stockage/transport :	La température de stockage et de transport doit être comprise entre +5 °C et +30 °C.
Mise au rebut :	Les déchets et les contenants vides doivent être éliminés conformément aux réglementations locales.
Format :	6 x 1 litre (uniquement en mat) 3 x 5 litres
Certificats :	EMICODE ; EC1 ^{plus} – Très faible niveau d'émissions dans l'air intérieur

Vous trouverez des informations supplémentaires dans la fiche de données de sécurité correspondante.

PRÉPARATION

Préparez le sol avec un primaire Bona en phase aqueuse. Attendez que le vernis soit à température ambiante, insérez le filtre et agitez bien le contenant avant utilisation. Les conditions d'application optimales se situent entre 18 et 25 °C et entre 30 et 60 % d'humidité relative de l'air. Des températures élevées et une faible humidité réduisent le temps de séchage, tandis que des températures faibles et une forte humidité l'augmentent. **La température minimale d'application est de 13 °C.**

MÉTHODOLOGIE

Bois brut :

- 1x Primaire Bona¹
- 2x Bona Traffic GO

¹ Prétraitez toujours le sol avec un primaire Bona en phase aqueuse.

Remarque : Il n'est **pas** recommandé d'appliquer plus de deux couches complètes de primaire et/ou vernis par jour en raison du risque de gonflement excessif du bois. Bien aérer la pièce pendant le séchage. Des mauvaises conditions de séchage peuvent affecter les performances et l'adhérence du produit.



Bona Traffic GO

PROTECTION EN PHASE AQUEUSE À AUTO-RÉTICULATION

Vernis nouvelle génération

APPLICATION

- 1) Agitez énergiquement le bidon de vernis pendant 30 secondes avant d'utiliser le produit ou d'en transvaser une partie dans un autre contenant.
- 2) Appliquez le produit à l'aide d'un rouleau Bona à raison de 8 à 10 m²/litre (100-120 g/m²). Passez alternativement le rouleau dans le sens du veinage du bois, puis dans le sens inverse, afin d'éviter l'accumulation de produit. Conservez toujours une « démarcation humide » afin d'éviter les chevauchements.
- 3) Laissez sécher suffisamment avant d'appliquer d'autres couches. Assurez-vous que la pièce est bien ventilée.
- 4) Si nécessaire, effectuez un ponçage intermédiaire à l'aide du Bona Scrad System de grain P150 (ou plus fin) et éliminez la poussière avant d'appliquer une dernière couche de vernis. **Remarque** : si la dernière couche de vernis/primaire a séché pendant plus de 24 heures, un ponçage intermédiaire est toujours nécessaire.

La surface peut supporter un trafic modéré 8 heures après l'application de la dernière couche et un trafic normal 24 heures après. Laissez sécher au minimum trois jours avant d'installer des tapis ou de poser d'autres revêtements de sol. Évitez de placer des objets lourds sur le sol ou d'utiliser une serpillière humide pendant cette période.

ENTRETIEN

Avec les produits adaptés au parquet, le nettoyage ne posera aucun problème. Les produits de nettoyage et d'entretien Bona sont la solution idéale pour prendre soin de vos sols.

Vous trouverez les instructions d'utilisation de Bona Traffic GO sur le site bona.com/fr. Des instructions détaillées sont également disponibles pour les particuliers et les professionnels. **Veillez imprimer un exemplaire des instructions adaptées et le remettre à l'utilisateur final.**

IMPORTANT !

- Les plastifiants présents par exemple dans les thibaudes, les pieds de meubles, les roulettes et les colles peuvent entraîner un ramollissement et une décoloration de la surface. L'exposition aux teintures capillaires ou aux pneus en caoutchouc des voitures, des vélos et des poussettes peut entraîner une décoloration permanente et irréversible. Utilisez des protections appropriées ou évitez toute exposition.
- Nettoyez rapidement tout liquide renversé sur le sol pour éviter la formation de taches persistantes ou la détérioration de la surface.
- Bien que les vernis Bona soient conçus pour résister à l'usure, aux rayures, aux liquides, etc., aucun système de finition ne peut éviter les dommages physiques sur le bois ou « durcir » le sol. Les meubles, les chutes d'objets, les griffes de chiens, etc. pouvant entailler et rayer le bois, il convient de prendre les mesures nécessaires pour les éviter.

21/06/2023

Cette fiche technique remplace sa précédente version. Vérifiez sur le site bona.com/fr que vous disposez de la dernière version.



Bona Traffic GO

PROTECTION EN PHASE AQUEUSE À AUTO-RÉTICULATION

Vernis nouvelle génération

- Le Bona Traffic GO ne convient pas pour vitrifier l'huile BONA Craft Oil 2K. Pour cela, utilisez toujours le Bona Traffic HD ou le Bona Traffic HD Raw.

Les informations de ce document et les conseils et recommandations que nous proposons pour aider l'utilisateur sont basés sur notre expérience et sur des tests approfondis, mais n'ont pas vocation à être exhaustifs. En raison des nombreuses utilisations et conditions d'application possibles de nos produits, nous encourageons l'utilisateur à effectuer des essais ou à demander un avis technique à Bona avant utilisation. Bona garantit uniquement la qualité de ses produits. Respectez les recommandations du fabricant de supports et les normes applicables.