

GREENOL PLUS

Huile d'imprégnation de finition

- ✓ Non filmogène
- ✓ Excellentes résistances
- ✓ Excellent remplissage
- ✓ Effet soyeux agréable
- ✓ Pour applications industrielles et artisanales
- ✓ 2 couleurs disponibles

Code SO8211



GREENOL PLUS est un produit à base de résines et d'huiles naturelles, qui a été conçu pour protéger le bois et est particulièrement indiqué pour le traitement du parquet. Son utilisation, combinée aux produits d'entretien de la ligne Oli Carver, donne aux surfaces une **bonne résistance à l'abrasion** et d'**excellentes résistances chimiques**. Il exalte par ailleurs l'aspect "chaleureux" du bois à l'état naturel, sans former de pellicule visible à la surface.

GREENOL PLUS est adapté à des applications artisanales sur des parquets nouveaux ou anciens, poncés à neuf, pré-poncés ou éventuellement brossés, comme à des **productions industrielles** de parquets préfinis.

GREENOL PLUS est disponible dans la version transparente incolore à effet satiné, et Superbianco.

GREENOL PLUS peut être utilisé seul ou, pour améliorer l'imprégnation en profondeur du bois et/ou produire des sols colorés, avec PRIMOL PLUS.

GREENOL PLUS, utilisé avec PRIMOL PLUS selon les rendements conseillés, permet d'atteindre l'Euroclasse Cfl-s1 pour le marquage CE (norme UNI EN 14342) du parquet huilé sur ligne industrielle (Rapport de classification 0369/DC/REA/14_2).

APPLICATION

APPLICATION ARTISANALE SUR GRANDES OU PETITES SUPERFICIES

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Poncer la surface en éliminant toute trace d'huile, cire ou vernis et utiliser l'un de nos liants pour mastic pour l'éventuel rebouchage et lissage du parquet. Après avoir passé le papier de verre (utiliser un grain de #100-120), éliminer la poussière produite avec l'aspirateur et un chiffon antistatique.
- Avant d'appliquer le produit, bien agiter le bidon de GREENOL PLUS pour obtenir une distribution optimale des substances opacifiantes et des éventuels pigments.

GRANDES SUPERFICIES

CYCLE D'APPLICATION incolore 1

- En couche fine, et en respectant le rendement indiqué, appliquer GREENOL PLUS avec une spatule (type spatule Carver AC 7610) ou un chiffon, un pinceau ou un rouleau (conseillé rouleau AC7553). En cas d'application avec un pinceau ou un rouleau, retirer après 10 minutes l'excès éventuel de produit non absorbé par le bois avec un chiffon ou une spatule en caoutchouc polyuréthânique.
- Après 20/30 minutes, passer la monobrosse (à basse vitesse) avec un disque Pad Blanc/Vert pour uniformiser l'application.
- Après 4 heures, si nécessaire, passer la monobrosse munie d'un pad blanc pour éliminer les traces d'huile présentes dans les jointures et les nœuds du bois.
- Après 24 heures, procéder à l'application de la deuxième couche de GREENOL PLUS en suivant les mêmes techniques d'application de la première.

CYCLE D'APPLICATION incolore 2

- Verser un peu de produit directement sur le surface et étaler uniformément en utilisant la monobrosse avec un pad blanc/vert (en alternative, vous pouvez poser le pad sur le sol, enlever la partie centrale et verser le produit dans le trou).
- Après 4 heures, si nécessaire, passer la monobrosse munie d'un pad blanc pour éliminer les traces d'huile présentes dans les jointures et les nœuds du bois.
- Après 24 heures, procéder à l'application de la deuxième couche de GREENOL PLUS en suivant les mêmes techniques d'application de la première.

CYCLE D'APPLICATION AVEC IMPRÉGNATION EN PROFONDEUR ET/OU COLORÉ AVEC PRIMOL PLUS

- En couche fine, et en respectant le rendement indiqué, appliquer PRIMOL PLUS neutre ou coloré (pour les modalités d'application, consulter la FICHE TECHNIQUE).
- Après 24 heures, procéder à l'application de la deuxième couche de GREENOL PLUS en suivant les mêmes techniques d'application décrites plus haut

PETITES SURFACES

CYCLE D'APPLICATION incolore

- Verser une petite quantité de GREENOL PLUS directement sur la surface à traiter, en l'étendant en couche très fine avec un chiffon ou une spatule.
- Après 20-30 minutes, repasser la surface avec un chiffon ou un pad vert/blanc pour uniformiser l'application.
- Après 24 heures, appliquer une seconde couche de produit en suivant la méthode détaillée plus haut.
- Après 60 minutes environ, si nécessaire, passer la lustreuse munie d'un chiffon doux pour éliminer les traces d'huile en excès, restées sur le bois.

CYCLE D'APPLICATION coloré avec PRIMOL PLUS

- Appliquer une couche de PRIMOL PLUS (pour les méthodes d'application, consulter la FICHE TECHNIQUE).
- Après 24 heures, appliquer une seconde couche de GREENOL PLUS en suivant la méthode détaillée plus haut.
- Après 60 minutes environ, si nécessaire, passer la lustreuse munie d'un chiffon doux pour éliminer les traces d'huile en excès, restées sur le bois.

Lors des cycles colorés, il est conseillé d'ajouter toujours 5 % de PRIMOL utilisé au GREENOL PLUS pour obtenir un effet plus uniforme et intense (surtout sur les sols clairs).

Pour les cycles colorés avec la coloration Superbianco, utiliser GREENOL PLUS Superbianco comme finition. En alternative aux PRIMOL, vous pouvez passer 2 couches de GREENOL PLUS.

APPLICATION INDUSTRIELLE

Pour toute information sur les applications industrielles de GREENOL PLUS, veuillez contacter notre service d'assistance technique.

ENTRETIEN

Une fois le traitement d'imprégnation terminé, il est possible de marcher avec précaution sur le sol après 24 heures. Pendant 7-10 jours, il est préférable de ne pas remettre les meubles lourds ou de gros tapis, et éviter toute sorte de lavage lors des 10-15 premiers jours. Après quoi le plancher peut être soumis à une utilisation et un entretien normaux.

Pour le nettoyage et l'entretien ordinaire, nous conseillons de nettoyer et de protéger le sol en utilisant nos produits DETEROL et DERGOS (voir les fiches techniques).

Pour l'entretien extraordinaire et la restauration des zones usées ou abîmées, après un nettoyage intense avec DETEROL (pour dégraissier et retirer la cire, vous pouvez également utiliser nos produits DETER PARQUET et NET PARQUET), appliquer notre huile réparatrice CARSOL, disponible dans toutes les variantes colorées de PRIMOL (voir fiche technique).

AVERTISSEMENTS

- Bien agiter le bidon avant utilisation
- Avant l'application du produit, il est conseillé de mettre la surface à traiter et le produit à une température ambiante non inférieure à +15 °C.
- Le grammage et les temps de séchage dépendent étroitement du type de bois qui est traité. Plus sa capacité d'absorption est importante, plus le grammage est majeur et plus le séchage de la surface est rapide.
- En règle générale, pour obtenir une finition de bonne facture, nous conseillons des grammages totaux (avec des applications en plusieurs couches) de 60-70 g/m² sur des bois poreux et très absorbants, d'environ 50 g/m² sur des bois compacts et peu absorbants.
- **Quelle que soit la méthode choisie pour l'application, il est nécessaire que les huiles aient bien pénétré, en référence aux rendements conseillés. À la fin du cycle, le produit doit avoir été complètement absorbé par le bois.**
- **Une couche trop abondante peut créer des problèmes de séchage, surtout au niveau des joints et des nœuds.**
- Pour obtenir l'Euroclasse Cfl-s1, il est nécessaire d'appliquer un grammage de 80-90g/m² (PRIMOL PLUS + GREENOL PLUS avec l'application de plusieurs couches).
- **Après emploi, les chiffons et les papiers imprégnés de produits doivent être immergés dans l'eau avant d'être jetés, afin d'éviter les phénomènes d'auto-combustion.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

(à une température ambiante de +23 °C et une humidité relative de 65 %)

Aspect version neutre	Liquide beige opalescent
Aspect version Superbianco	Liquide blanc
Viscosité	25" F4 ± 5" F4
Poids spécifique	0.88 ± 0,01
Temps d'imprégnation	20-30 minutes
Recouvrable après	24 h
Trafic léger après	24 h
Séchage complet	10-15 jours
Rendement moyen par couche	15-20 m ² /litre
Résistance à l'abrasion CS10*	30 mg
Résistance à l'abrasion CS17*	44 mg
Nettoyage des outils	DILUENTE LINOLUX

* testTaber abraser, poids 1000g, tours 1000

Ne pas jeter les résidus dans la nature ou les égouts !

Le produit se conserve pendant au moins 12 mois dans un endroit sec et frais, dans son emballage d'origine non ouvert.

N.B. : Les informations contenues dans cette fiche technique sont formulées sur la base de notre expérience et de nos connaissances les plus récentes, mais elles sont fournies sans garantie aucune, étant donné que les modalités et les conditions d'emploi du produit échappent à tout contrôle de notre part.