

NORDIK

Imprégnant de finition

- ✓ Travail terminé en 4 heures!
- ✓ Haute résistance
- ✓ Conserve l'aspect naturel au bois
- ✓ Produit certifié Ecolabel

code **SO8000**



NORDIK est un produit à base d'huiles émulsionnés et de résines à l'eau, qui a été conçu pour protéger le bois et est particulièrement indiqué pour le traitement du parquet. Le produit est hydrofuge et son emploi confère aux surfaces traitées **une bonne résistance aux agents chimiques d'usage domestique**. Il exalte l'aspect chaud du bois naturel, sans former de pellicule visible. Le produit peut être appliqué au rouleau et il permet de compléter un travail en seulement 4 heures.

NORDIK a obtenu la certification **Ecolabel** (011/06/6) et est disponible en 5 différents effets.

cod. SO8000EN	NORDIK effet nature	seulement pour bois clair	4 gloss
cod. SO8000LG	NORDIK bois brut	seulement pour bois clair	10 gloss
cod. SO8000LN	NORDIK bois naturel	pour tous les bois	15 gloss
cod. SO8000QU	NORDIK chêne	pour tous les bois	15 gloss
cod. SO8000XO	NOORDIK ultra mat	pour tous les bois	5 gloss

APPLICATION

Poncer le sol et, si nécessaire, ratisser au mastic. Poncer avec un abrasif de grain fin (#100-120), nettoyer soigneusement de la poussière, agiter le contenant, attendre 15 min. et appliquer NORDIK au rouleau (poils de max. 5 mm), selon les cycles suivants : Appliquer une couche de NORDIK. Sans poncer, et selon les temps indiqués dans le tableau, appliquer une deuxième couche. Poncer avec abrasifs #120-150 et appliquer une troisième couche.

USAGE ET ENTRETIEN DES SOLS EN BOIS HUILÉS

16 heures après avoir terminé le traitement d'imprégnation on peut marcher sur le sol avec précaution. Après 4 à 7 jours, pendant lesquels il faut éviter de placer des meubles lourds et des tapis, on peut le soumettre à l'usure normale et commencer son entretien régulier.

Pour le nettoyage et l'entretien ordinaire, nous conseillons l'usage de notre savon pour bois DERGOS

Pour l'entretien extraordinaire et la restauration des zones appauvries ou abîmées par l'usure, après avoir nettoyé à fond avec DETER PARQUET poncer le sol avec un abrasif #120-150 et appliquer 1 o 2 couches de NORDIK..

AVERTISSEMENTS

- Il est recommandé d'acclimater et d'appliquer le produit à une température ambiante comprise entre +15 °C et 35°C avec un taux d'humidité relative entre 35% et 70%.

- Vérifier que le bois ait une teneur en humidité inférieure à 10%
- Avant l'usage, bien agiter le bidon et attendre 15 minutes.
- Pendant les mois chauds, nous recommandons de ne pas appliquer le produit pendant les heures les plus chaudes de la journée et d'éviter l'exposition directe au soleil de la surface juste vernie.
- Appliquer le produit en couche mince selon les rendements recommandés (recommandé l'utilisation de rouleaux avec des poils courts max. 5 mm)
- Toujours respecter le temps prescrit. Après chaque ponçage enlever bien la poussière.
- **Ne jamais poncer avec abrasifs supérieurs à #150**
- Pour le nettoyage des outils utiliser notre diluant IDROCLEANER ou, faute de celui-ci, de l'eau, si possible tiède.
- **On peut marcher avec précaution sur la surface vernie après 16 heures. Elle acquiert sa résistance physique optimale après 4 à 7 jours.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

Aspect	liquide blanc/rosacé
Viscosité	18" ± 2" F4
Poids spécifique	1.01 ± 0.02 Kg/l
pH	8.0 ± 0.5
Séchage hors poussière	15 - 20 min
Recouvrable après / avant	1 / 10 h
Ponçage après / avant	3 / 48 h
Circulation prudente après	16 h
Séchage complet	4 -7 jours
Rendement moyen par couche	14 – 16 m ² /l
Dilution	ACQUA BLU
Nettoyage des outils	IDROCLEANER

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.