

RENSA WOOD CARE OIL 1413-15

Huile d'imprégnation d'entretien de haute qualité, à solvants, pour l'intérieur

RENSA WOOD CARE OIL 1413 est une huile d'imprégnation de haute qualité, liquide, pour l'entretien de parquets à imprégnation oxydative ou aux UV, ainsi que pour l'imprégnation finale de sols en bois pré-imprégnés de façon oxydative en usine. Le produit est simple à utiliser et sèche rapidement.



Indication des composants (selon la recommandation UE): mélange naturel standolie huile de lin, white-spirit inodore.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Domaines d'application	Meubles, Planchers
Matières solides	Env. 12% du poids
Composé organique volatil (COV)	Env. 681 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) La valeur COV (composés organiques volatiles) fournie est la valeur moyenne des produits fabriqués en usine et, par conséquent, elle sera sujette à des variations entre les produits individuels couverts par cette fiche technique.
Rendement superficiel théorique	25 g/m ² ; 40 m ² /kg
Gamme de couleurs	Incolore. Blanc. Noire. Peut être ajusté individuellement pour les clients après accord.
Système de teintage	Largo
Brillance (60°)	15
Densité	Env. 0,8 g/ml
Stockage	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C. Stocker dans des récipients hermétiques.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Préparation de la surface	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile.
Méthode d'application	Chiffon, Smooth roller Risque: Les patins et chiffons imprégnés d'huile sont auto-inflammables dans certaines conditions et doivent de ce fait être conservés dans un seau métallique fermé jusqu'à leur mise au rebut.
Application	Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

Conditions d'application

Température ambiante et de produit optimale: 15-25 °C. Ne pas mettre en œuvre en dessous de +10 °C. Température de surface et d'objet idéale pour la mise en œuvre: +18-22 °C. L'application en plein soleil est à éviter.
Bodenheizung entsprechend frühzeitig einstellen.

Temps de séchage

+23 °C / 50% RH (20 µm de film sec)

- exempt de poussière

après 60 minutes

- sec au toucher

après 2 heures

- entièrement sec

après 7 jours

Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. TERPENTINERSATZ 4214-98

SANTE ET SECURITE**Mesures de sécurité et de précaution**

Voir la Fiche de Données de Sécurité.

Premiers soins

Nous recommandons le port de vêtements de protection individuelle, même dans les cas où aucune réglementation locale n'est en vigueur.
CH : Les précautions selon les prescriptions locales (SUVA) en matière d'hygiène et d'équipement doivent être respectées.

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES**Instructions de maintenance**

Poncer le bois à traiter avec un patin vert ou beige et bien le nettoyer. Pulvériser le produit de façon fine avec un distributeur. En imprégner le sol avec une cireuse monodisque et un patin beige. Sec au toucher au bout d'env. 1 heure.

Entretien régulier avec RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00: première application après 7 jours de séchage au minimum (voir la fiche technique N4584).

Tenir aussi compte de notre brochure "L'entretien parfait du parquet".

D'autres informations sur les traitements de surface de sols en bois et leur utilisation se trouvent sur le site Internet www.parkett-verband.ch.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet www.teknos.com. Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.