

RENO GRUND NORDIC 3338-00

Fond mono-composant éclaircissant pour parquets, à base d'alcool

RENO GRUND NORDIC 3338-00 est un fond éclaircissant pour parquets, à base d'alcool, avec une légère protection permanente contre les UV. Dans le domaine de la rénovation, le revêtement se prête à l'isolation de substances formant des taches sur du bois et devrait principalement s'utiliser sur des essences claires. RENO GRUND NORDIC 3338-00 réduit la tendance au collage des bords latéraux et par conséquent le risque de formation de larges joints d'arrachement.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Certificats, agréments et classification	Étiquette environnementale suisse UE II, classe F
Domaines d'application	Planchers
Matières solides	Env. 11% du poids
Composé organique volatil (COV)	Env. 702 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	125 g/m ² ; 8 m ² /kg
Gamme de couleurs	Incolore.
Système de teintage	Largo
Densité	Env. 0,84 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. Suppression de l'enduit: ponçage
Méthode d'application	Brosse, Rouleau Pour l'application d'un fond avec RENO GRUND NORDIC 3338 -00, toujours utiliser un rouleau séparé.

Application

Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

CONSEILS D'APPLICATION		
Parquet brut		
	Produit	Quantité appliquée
Couche de fond	RENO GRUND NORDIC 3338	125 g/m ²
Revernissage	Parkettsiegel	120 g/m ²
Ponçage intermédiaire		
Revernissage	Parkettsiegel	120 g/m ²
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.		

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 / 65% RH

- exempt de poussière

après 60 minutes

- recouvrable

après 3 heures

Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. VERDÜNNER 1000-98 ou POLITURSPRIT 4100-98.

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution

Voir la Fiche de Données de Sécurité. Ne pas fumer pendant l'application et se tenir à l'écart des sources d'inflammation.

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

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 dégagé 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.