

RENSA FLOOR POLISH 4580-15

Dispersion polymère pour l'entretien de tous les parquets et sols en liège à vitrification imperméable à l'eau

RENSA FLOOR POLISH 4580 est une dispersion polymère pour l'entretien de tous les parquets et sols en liège vitrifiés de façon imperméable à l'eau. Entretient, protège et (re)donne aux vieux sols un aspect mat (satiné). Renforce la madrure naturelle du sol et intensifie la couleur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matières solides	Env. 100% du poids		
	•		
Composé organique volatil (COV)	Env. 0 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/m²; 40 m²/kg		
Gamme de couleurs	Incolore.		
Brillance (60°)	15		
Densité	Env. 1,02 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.			
Application	Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.			
	CONSEILS D'APPLICATION			
	Parquets et sols en liège vitrifiés étanches à l'eau			
		Produit	Quantité appliquée	
	Entretien	RENSA FLOOR POLISH 4580	25 g/m²	
	Parquet prêt-à-poser vitrifié aux UV			
		Produit	Quantité appliquée	
	Entretien	RENSA FLOOR POLISH 4580	25 g/m²	
	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 entsp	Bodenheizung entsprechend frühzeitig einstellen.		

RENSA FLOOR POLISH 4580-15



Temps de séchage +23 °C / 50% RH (20 μ m de film sec)

exempt de poussière après 40 minutes
sec au toucher après 3 heures
recouvrable après 1 jour
entièrement sec après 6 jours

Nettoyage Laver l'équipement immédiatement après utilisation.

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution Voir la Fiche de Données de Sécurité.

Premiers soinsNous 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

Premier entretien: Laver minutieusement au plus tôt après 3 semaines. Si le sol est fortement souillé, effectuer un rétraitement à l'aide de RENSA PRO CLEAN 4582-00.

Faire sécher la surface avant emploi pendant 12 heures au minimum, idéalement pendant une nuit.

Entretien régulier: Eliminer les saletés grossières par essuyage ou à l'aspirateur. Ajouter la quantité de FLOOR POLISH 4580 correspondant à 1 trait à 5 litres d'eau de mouillage (soit 2%).

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 Fl-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.