



L'ENTRETIEN DU PARQUET

CE QU'IL FAUT SAVOIR	4-5
Structure	
Couleur	
Vieillessement	
Climat	
Chauffage au sol	
Entretien pour le maintien de la qualité	
PRODUITS D'ENTRETIEN	6-9
Pour parquets vitrifiés et sols en liège	
RENSA FLOOR POLISH 4580	
RENSA PARQUET FINISH 4586-00	
Pour parquets huilés et sols en liège	
RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00	
RENSA WOOD CARE OIL 1413	
CYCLES D'ENTRETIEN	10
PRODUITS DE NETTOYAGE	11
RENSA PRO CLEAN 4582-00	
MATÉRIEL	11
BALAI À PLAT	
FLOOR-JET	
PATIN / NON-TISSÉ	

Structure

Tout comme les lignes de la main, chaque arbre est un exemplaire naturel unique. Chaque arbre, chaque planche présente une certaine madure et montre ainsi son caractère individuel. Le bois est un matériau naturel, respirant et chaud.

Couleur

Les différences de couleur au sein des mêmes pièces de bois et entre celles-ci sont une caractéristique de ce matériau, comme les différences de structure. Ces caractéristiques confèrent au sol un naturel unique.

Vieillesse

Les produits naturels, comme le cuir, le liège ou le sisal, subissent en raison de facteurs extérieurs, comme l'exposition à la lumière et l'utilisation quotidienne, un vieillissement naturel. Il en va de même pour le bois.

Climat

Le bois est une substance vivante qui aime un climat équilibré. Une température ambiante de 20 à 22 °C et une humidité relative de l'air de 45 à 60 % sont idéales.

Dans le cas d'un chauffage au sol, la température de surface du parquet ne doit pas être supérieure à 27 °C. Pour contribuer au maintien de la qualité du sol, il est recommandé d'utiliser, pendant la période de chauffage, un humidificateur qui évitera que le bois se dessèche. On ne peut cependant pas éviter la formation de petits ou grands interstices entre les pièces de bois individuelles, selon la saison, le degré de sécheresse et le rayonnement solaire.

Chauffage au sol

Un grand nombre de sols en bois sont adaptés à des systèmes de chauffage au sol et présentent une résistance correspondante au passage de chaleur. Faites-vous conseiller par un spécialiste.

Entretien pour le maintien de la qualité

Les sols en bois et en liège sont, de manière générale, hygiéniques et faciles d'entretien. Tout comme les autres surfaces, celles en bois ou en liège requièrent un entretien régulier et adéquat. On notera que plus la qualité de la surface est élevée, plus l'entretien est simple. Nettoyer le sol en passant l'aspirateur et ensuite la serpillière légèrement humidifiée avec nos produits d'entretien.

Ne jamais nettoyer à grande eau. Ne pas utiliser d'abrasifs, de nettoyeurs à vapeur ou d'automates de nettoyage.

S'ils ne sont pas munis de patins, les pieds de chaises en bois, les meubles métalliques, etc., peuvent provoquer des dommages, tels que des rayures ou zones mates. Nous recommandons l'utilisation de patins en feutre ou de supports en plastique adéquats. Veiller à éviter un encrassement important du sol, étant donné que des particules de sable, par exemple, peuvent causer des rayures. Les roulettes en caoutchouc peuvent laisser des taches permanentes sur le bois en raison de la migration de plastifiants.



IMPORTANT

Les vernis et huiles pour parquet sont en général secs et praticables après 24 heures. La résistance totale (durcissement) n'est cependant garantie qu'après 14 jours (selon SIA 253.5.7.4). Ne pas poser de tapis ou autres revêtements avant l'écoulement de ce laps de temps.

POUR PARQUETS VITRIFIÉS ET SOLS EN LIÈGE



RENSA FLOOR POLISH 4580

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

Entretien, protège et confère aux vieux sols un aspect neuf. Renforce la madrure naturelle du sol et intensifie la couleur.

Disponible en mat 15 et mat satiné 30.

Utilisation

Nettoyer au préalable le sol avec un aspirateur et passer un chiffon humide. Entretien des nouveaux sols vitrifiés au plus tôt après trois semaines.

Premier entretien

En cas de fort encrassement, utiliser au préalable RENSA PRO CLEAN 4582 -00. Appliquer avec un balai à plat non pelucheux RENSA FLOOR POLISH 4580 non dilué en couche fine et régulière. Laisser sécher la surface au moins pendant 12 heures avant l'emploi.

Entretien régulier

Ajouter 2 % (une graduation sur 5 l) à l'eau de lavage. Essuyer avec un balai à plat non pelucheux à peine humide. Laisser sécher pendant une heure au moins. Convient aussi à l'entretien régulier de parquet prêt à poser.

IMPORTANT

RENSA FLOOR POLISH 4580 intensifie la madrure naturelle et la couleur du sol. Tester d'abord à un endroit peu visible.

POUR PARQUETS VITRIFIÉS ET SOLS EN LIÈGE



RENSA PARQUET FINISH 4586-00

Produit de lustrage et d'entretien à base de cire pour parquets et sols de liège vitrifiés en usine.

RENSA PARQUET FINISH 4586-00 est un produit de protection de bords et évite efficacement la pénétration de saletés et d'humidité dans la zone des joints.

Utilisation

Appliquer avec un balai à plat non pelucheux RENSA PARQUET FINISH 4586-00 non dilué en couche fine et régulière, à température ambiante. Après env. 5 minutes, étaler et lustrer avec la cireuse monodisque et le patin blanc.

Nettoyer si nécessaire auparavant avec RENSA PRO CLEAN 4582-00.

POUR PARQUETS HUILÉS ET SOLS EN LIÈGE



RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00

Nettoyant d'entretien concentré, doux, contenant de l'huile de jojoba naturelle nourrissante pour l'entretien de tous les sols en bois, en liège et linoléum imprégnés.

Adapté au bois clair et au bois foncé.

Disponible en transparent, blanc et noir.

Entretien régulier (lavage)

Ajouter la quantité de RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00 correspondant à un trait (1%) à cinq litres d'eau de lavage. Passer une serpillière non pelucheuse bien essorée. Laisser sécher au minimum 30 minutes. Traiter les sols venant d'être huilés au plus tôt après trois semaines. Ne pas polir, etc., par la suite.

En cas de fort encrassement, on peut utiliser un chiffon humidifié et un peu de produit RENSA WOOD OIL POLISH 4584 pour effectuer une retouche locale. Essuyer ensuite avec de l'eau.

IMPORTANT

RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00 intensifie légèrement la madure naturelle et la couleur du sol. Tester d'abord à un endroit peu visible.

POUR PARQUETS HUILÉS ET SOLS EN LIÈGE



RENSA WOOD CARE OIL 1413

Huile pour l'entretien mécanique ultérieur des parquets huilés (degré mat à mat satiné).

Disponible en transparent, blanc, noir ou selon les souhaits du client.

Renouvellement de l'entretien / de l'imprégnation

Les surfaces traitées avec des huiles séchant par oxydation peuvent être entretenues à tout moment et sans travaux de ponçage fastidieux avec RENSA WOOD CARE OIL 1413.

Rafrâichissement par imprégnation renouvelée

Nettoyage de base avec RENSA PRO CLEAN 4582-00, à diluer avec de l'eau à un rapport de 1:1. Éliminer immédiatement les saletés avec un chiffon humide. Bien laisser sécher. Imprégner ensuite avec l'huile d'entretien RENSA WOOD CARE OIL 1413.

Entretien régulier

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.

ATTENTION

Les chiffons imbibés du produit RENSA WOOD CARE OIL 1413 peuvent spontanément s'enflammer et ne doivent par conséquent jamais rester à l'air. Les envelopper dans un sac en plastique et les conserver dans un seau métallique fermé jusqu'à leur élimination.

Objets	Parquets et sols en liège traités au vitrificateur diluable à l'eau	Parquets traités au vitrificateur 2 composants à solvants
Pièces de séjour et chambres à coucher	Premier entretien: Si nécessaire Entretien régulier: Env. toutes les 6 semaines	Premier entretien: Si nécessaire Entretien régulier: Env. toutes les 6 semaines
Bureaux & salles de réunion	Premier entretien: Env. après 4 mois Entretien régulier: Env. toutes les 4 semaines	Premier entretien: Env. après 4 mois Entretien régulier: Env. toutes les 4 semaines
Restaurants et cantines	Premier entretien: Env. après 2 mois Entretien régulier: Env. 1x par semaine	Premier entretien: Env. après 2 mois Entretien régulier: Env. 1x par semaine
Salles de classe et magasins	Premier entretien: Env. après 3 mois Entretien régulier: Env. 1x par semaine	Premier entretien: Env. après 3 mois Entretien régulier: Env. 1x par semaine
Pistes de danse	Premier entretien: Env. après 6 mois Entretien régulier: Env. toutes les 2 semaines	Premier entretien: Env. après 6 mois Entretien régulier: Env. toutes les 2 semaines
Locaux industriels	Premier entretien: Env. après 8 mois Entretien régulier: Env. toutes les 4 semaines	Premier entretien: Env. après 8 mois Entretien régulier: Env. toutes les 4 semaines



RENSA PRO CLEAN 4582-00
Nettoyant de base alcalin à haut pouvoir dissolvant vis-à-vis de résidus de cire, de produits d'entretien et de dispersions polymères. Pour parquets et sols de liège vitrifiés imperméables à l'eau. Confier de préférence le nettoyage de base à un spécialiste.

Utilisation

Lors de l'utilisation, porter des gants en caoutchouc et assurer une bonne ventilation des pièces à nettoyer. Ne pas appliquer sur du métal ou des surfaces de meuble vernies. Appliquer de façon non diluée avec un balai à plat sur le sol nettoyé. Éviter la formation de flaques. Après un court temps d'action, enlever le film avec une cirreuse monodisque munie d'un patin rouge ou beige. Afin de réduire le temps d'action de la solution de nettoyage, traiter le sol par section et de préférence à deux: la première personne enlève le film d'entretien, la deuxième la saleté résultante. Après un intervalle minimum de 30 minutes, le premier entretien avec RENSA WOOD OIL POLISH 4584 peut s'effectuer.



BALAI À PLAT: constitué d'une plaque de base, d'une articulation en croix et d'un chiffon autoagrippant en coton. Dispositif vaporisant intégré pour le nettoyage humide et l'entretien des sols.

FLOOR-JET: constitué d'une plaque de base avec articulation en croix, de franges pour le nettoyage sec et de franges pour le nettoyage humide de sols vitrifiés et imprégnés.



PATIN / NON-TISSÉ: patins beige brun convenant pour cirreuse monodisque.

**WE MAKE
THE WORLD
LAST LONGER**

TEKNOS AG
INDUSTRIESTRASSE 7
LI-9487 GAMPRIN-BENDERN
T +423 375 94 00
CH-INFO@TEKNOS.COM

WWW.TEKNOS.CH