

CLASSIC HARDOIL

Description

Le produit CLASSIC HARDOIL est une huile de cire dure à séchage rapide, formant une couche, naturelle et modifiée, destinée à l'imprégnation de parquets et d'autres sols en bois avec l'optique mate uniforme. Compte tenu du faible effet de collage latéral de CLASSIC HARDOIL, ce produit est recommandé pour les dalles en bois, les lamelles sur chants, les planchers bruts et le chauffage par le sol. CLASSIC HARDOIL remplit les exigences de la norme DIN 51130 pour ce qui est de la sécurité contre le dérapage / le glissement. Des certificats de tests pour les classes R9, R10 et R11 sont disponibles.

Certificats / Approbations



Giscode :	Ö60
AbZ-Nr. :	Z-157.10-149
résist. au glissement :	DIN 51130/DGVU 108-003 / R9/R10/R11
Classement au feu :	Cfl-s1 selon la norme DIN EN 14342, si le bois est certifié Cfl-s1 et si jusqu'à 60 g/m ² d'huile ont été utilisés.
BvB:	listé
ATFA:	remplit
NWFA:	remplit
MFMA:	remplit

Recommandations particulières

Conserver les chiffons, les pads et autres outils de travail imprégnés dans des récipients pouvant être fermés. Humidifier à l'eau la cire/l'huile en combinaison avec de la poussière de ponçage, les chiffons entre autres ou les conserver dans un seau fermant à clé ou de manière protégée contre les incendies ; dans le cas contraire, il y a risque d'auto-inflammation. Le produit n'est lui-même pas auto-inflammable ! Prendre en compte notre information technique spéciale n° 17 !

CLASSIC HARDOIL peut être utilisé en option avec le produit Reaktivvergütung CLASSIC PLUS comme système à 2 composants.

Si Classic HardOil doit être travaillé en formant une couche, il est uniquement possible d'utiliser Brilliance Everclear pour l'entretien.

Après l'application de la vitrification, une odeur atypique peut être dégagée au départ. Bien aérer.

Utilisation

Variante 1

Classic HardOil s'applique au rouleau avec le BergerTool Schaumstoffrolle ou Microfaserrolle ou en couche mince en 2 couches avec 100 ml/m² (680sf/gal). Un ponçage intermédiaire entre les applications pour assurer un aspect optimal et favoriser l'adhésion requise doit être effectué après environ 15-18 h. Avec cette méthode de traitement, nous recommandons Brilliance Everclear pour l'entretien ultérieur du sol.

Si le sol est exposé à des charges très élevées, nous recommandons d'utiliser Classic BaseOil (COLOR) avec

Classic Plus comme primaire d'imprégnation. Après un séchage suffisant, ce dernier est sur-appliqué avec 2x 100 ml/m². Après une période d'attente de 2-3 jours et un ponçage intermédiaire suffisant, une couche finale appropriée à base d'eau peut être appliquée.

Variante 2

Application à la spatule de CLASSIC HARDOIL, en cas de support très absorbant, plusieurs fois en croix avec la spatule universelle BergerTool. Après l'application à la spatule, enlèvement de l'excédent et polissage à la ponceuse à disque et le pad Berger AbraPrime vert. Idéalement, l'application et le polissage doivent être effectués par deux personnes. Pas de long temps d'attente entre l'application à la spatule et le polissage. En cas d'éventuel ressuage des joints, polir une nouvelle fois après env. 1 heure. Selon la saturation du bois, une deuxième application est possible après le séchage. Il faut s'attendre à une absorption d'huile sensiblement réduite. Pour ce mode de traitement, nous recommandons le Brilliance AcquaOilCare pour entretenir le sol.

L'addition du produit Reaktivvergütung CLASSIC PLUS dans un rapport de mélange de 10:1 permet de réduire les inhibitions de séchage alors que le durcissement. La stabilité et la résistance au blocage sont améliorés. Ne pas préparer plus de mélange que ce qui peut être utilisé en l'espace de 2 heures.

Le produit convient au traitement ultérieur de parquets standard sur le marché et pré-huilés à l'huile-cire dure. En raison de la diversité et des changements du marché, un test d'adhérence doit toujours être effectué.

CLASSIC HARDOIL mélangé à CLASSIC PLUS peut être absolument utilisé lorsque des combinaisons avec les vitrifiants à l'eau autorisés sont choisies.

Nettoyage des outils de travail avec BRILLIANCE CLEANER L91 KH-Verdünnung.

Dans le cas de bois tendres comme le sapin, le pin ou l'épicéa, un écoulement de résine peut avoir lieu, lequel retarde le séchage ou peut provoquer des altérations optiques. CLASSIC HARDOIL contient des solvants qui peuvent facilement dissoudre les restes de cire des pores et des joints. Ceci peut avant tout provoquer des retards de séchage considérables, des endroits mats et des problèmes d'accrochage (jusqu'à une dissolution complète) sur les bois cirés anciens. C'est pourquoi la première couche de produit appliquée doit être complètement durcie, c'est-à-dire qu'un séchage intermédiaire de deux jours est nécessaire.

Consommation

Selon le support et la méthode de travail :

1 couche au rouleau/pinceau :
env. 60-100 ml/m² (400-670 sf/gal)
max. 2 couches de 100ml/m² chacune (670sf/gal)

1 couche à la spatule :
env. 30-50 ml/m² sur le chêne

CLASSIC HARDOIL

Séchage

À 23 °C / 50 % d'humidité rel. de l'air : traitement ultérieur après 6-10 h en fonction du mode de travail et des conditions climatiques. Lors de l'imprégnation de surfaces « à charge de cire ancienne », des retards de séchage considérables peuvent se produire. Si cela s'est produit, il faut attendre avant de procéder à la deuxième application. Ne pas solliciter le sol, poser des tapis ou moquettes ou nettoyer avant 8-14 jours.

Stockage / transport

Transporté et stocké au frais et au sec dans son récipient d'origine non ouvert, le produit se conserve au moins 18 mois.

Note générale

Veillez lire attentivement les instructions avant de traiter ce produit. Ce produit Berger-Seidle doit être utilisé par une personne qualifiée pour la pose de parquet, à qui ce manuel est destiné. Les activités doivent être exercées conformément aux règles du métier, à l'état de la technique et aux normes et réglementations en vigueur du pays dans lequel le produit est utilisé. Les spécifications de DIN 18356 "Parquet et dallage de bois" et DIN 18365 "Travaux de revêtements de sol", ainsi que des fiches d'informations et des informations techniques de TKB, BEB, CTA et BVPF-Bundesverband Parkett & Fußbodentechnik doivent être respectés. Le client doit être informé des spécifications de nettoyage et d'entretien du produit. Toute utilisation non conforme à la portée de la demande de Berger-Seidle est considérée comme non conforme. L'utilisation non conforme et le non-respect des instructions de ce manuel relèvent en grande partie de la responsabilité du sous-traitant et, par conséquent, excluent la responsabilité et la garantie du fabricant. Avant d'utiliser le produit, les conditions générales d'utilisation doivent être vérifiées correctement et de manière professionnelle.

Référence croisée

Les rubriques suivantes de notre collection de fiches techniques font également partie de la présente fiche technique :

- Consignes générales d'utilisation des produits de vitrification pour parquets
- Nettoyage et entretien des sols vitrifiés / huilés
- Marquage et consignes de sécurité (fiche technique de sécurité)

* Si le contenu de la fiche technique diverge de celui d'autres documents imprimés comme par ex. les étiquettes, c'est la version la plus actuelle de la fiche technique figurant sur la page d'accueil qui est toujours valable. Les documents imprimés sont toujours adaptés en cas de réimpression.