

CERADURA HARDWAX-COLOR

Huile-cire teintée pour parquet



1 Lt

COBALT
AND
KETOXIMES
FREE

DESCRIPTION

Ceradura Hardwax-color est un mélange d'huiles et de cires naturelles pigmenté pour la teinture des parquets. D'emploi facile, elle teinte le parquet de manière uniforme en une seule couche, tout en mettant en valeur les veines du bois. De ce fait Ceradura Hardwax-color est indiquée pour toutes les espèces de bois et on en recommande l'emploi sur des bois dont les veines sont larges comme le chêne rouvre, le mélèze, le châtaignier, etc. On peut appliquer Ceradura Hardwax-color avec un rouleau, ce qui donne un effet couvrant au parquet ou bien on peut l'étendre avec un chiffon pour obtenir un effet "décapé" mais il faut toujours passer ensuite une couche de protection Ceradura Hardwax-oil. Disponible dans différentes couleurs qui peuvent être mélangées entre-elles en proportions variables pour donner naissance à une gamme infinie de nuances (voir nuancier Vermeister)

Le faible impact olfactif et l'absence d'additifs nocifs tels que le cobalt et les cétoximes garantissent aux parquets traités avec Ceradura Hardwax-color un confort d'habitation de haut niveau.

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES physico-chimiques à 20°C (valeurs indicatives. Ces valeurs ne constituent pas une spécification)

Temps d'attente pour le polissage (min) (pour effet non couvrant)	5/10
Revernissage (heures)	6/8
Méthode d'application	Rouleau Hardwax 8mm, pinceau, tampon et spatule, disque feutre gris
Consommation moyenne par couche (g/m ²)	30/50
Stabilité et stockage (conservé dans son emballage d'origine, non ouvert, dans un lieu frais et à l'abri de l'humidité (mois)	12
Conditionnement standard (Lt)	1

APPLICATION

Poncer, reboucher avec des liants pour la préparation des mastics à base de solvant Vermeister, l'élément en bois doit donc être bien préparé en ayant soin de passer avec un dernier grain de 100/120. Les phases de ponçage et polissage doivent être effectuées avec grand soin pour éviter que les imperfections soient mises en relief par le colorant. Nettoyer et aspirer la surface à traiter et appliquer ensuite Ceradura Hardwax-color de manière homogène en évitant la formation d'excès de produit. Pour un effet "décapé" polir avec une monobrosse et un feutre blanc, 5/10 minutes après l'application (environ 30 g/m²). CERADURA HardWax-Color peut aussi être appliqué directement avec la monobrosse et le disque de feutre gris en insérant des petites quantités de produit au centre du disque et en massant jusqu'à uniformiser. Pour un effet couvrant l'appliquer avec un rouleau Hardwax 8mm en insistant

beaucoup (environ 50 g/m²) et en ayant soin de ne laisser aucun excédent. Après environ 6/8 heures (dans des conditions ambiantes critiques et lorsque la ventilation est faible, les temps de séchages peuvent augmenter) appliquer avec les mêmes modalités une couche de finition Ceradura Hardwax-oil.

Les surfaces traitées peuvent être piétinées après une attente de 2/3 jours mais c'est après une attente de 10/15 jours qu'elles atteignent leur plus haut niveau de protection.

On conseille donc de modérer le piétinement des parquets pendant les premiers jours après le traitement et de ne pas couvrir les surfaces traitées avec des tapis, cartons, toiles ...etc.

NOTES

Bien agiter avant l'emploi.

Précautions de sécurité. DES RESIDUS DE PRODUIT PEUVENT PROVOQUER DES PHENOMENES D'AUTOCOMBUSTION, tous les chiffons et tous les outils imprégnés d'huile doivent être trempés dans l'eau et séchés en plein air dans des zones sans risque de propagation de flammes avant leur élimination. Conserver le produit bien fermé, non renversé, dans un endroit frais et loin d'une source de chaleur. Le produit est classifié et codifié conformément aux directives CEE/normes sur les substances dangereuses. Les instructions pour l'utilisateur sont contenues dans la fiche de sécurité spécifique. Les emballages vides ou avec de légères traces de produit séché doivent être éliminés selon les dispositions locales en vigueur.

Vermeister S.p.A. garantit que les informations de cette fiche reposent sur les propres expériences et connaissances technico-scientifiques; toutefois, ne pouvant pas contrôler la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi du produit, on ne saurait déduire des indications reportées une garantie sur les résultats obtenus. Il est toujours conseillé de vérifier l'aptitude du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes.