



Vernithane Color

Vernis alkyde-uréthane teinté semi-transparent en phase solvant pour parquet et autres supports en bois.

APPLICATIONS

Vernis résistant à l'usure pour parquets, sols en bois et escaliers soumis à une charge d'usure normale à lourde. Idéal pour une finition résistante à l'usure sur des armoires, chaises et autre meubles à l'intérieur.

CARACTÉRISTIQUES

Rhéologie thixotrope.
 Excellente mise en oeuvre.
 Aspect mat.
 Donne un aspect intense et ambiant au bois.
 Excellente résistance aux rayures et à l'usure.
 Excellente facilité de nettoyage.
 Haute résistance aux taches.
 Vernithane Color est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.

COMPOSITION

LIANT	résine alkyde urethane
PIGMENT	pigments transparents inaltérables
SOLVANT	white spirit

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être sec, propre, solide et exempt de graisse, de cire et d'autres encrassements, si nécessaire nettoyer.

Bois non-traité - sauf parquet:

Poncer le bois non traité avec du papier de verre fin (grain P220) en suivant le fil du bois, puis dépoussiérer à fond.

Bois non-traité - en cas de parquet:

Le parquet doit être poncé en différentes phases, avec une ponceuse à bande et/ou monobrosse, d'abord avec un grain gros et finir avec un grain fin. Le grain avec lequel on commence dépend de l'état du parquet. On doit toujours finir avec un grain de P120.

Des essences de bois à absorption inégale, comme le hêtre peuvent donner un aspect barbouillé. Un meilleur résultat est obtenu en isolant avec le vernis **VERNITHANE**, dilué 1:1 au white spirit.

Bois traité:

Anciennes couches en bon état:

Nettoyer, dégraisser, poncer à fond (grain P220) et bien dépoussiérer.

Appliquer d'avance un test afin de contrôler d'adhérence. En cas de mauvaise adhérence enlever intégralement les anciennes couches.

Pour la préparation ultérieure du bois non-traité, consultez plus haut selon le support. En cas de bonne adhérence appliquer directement.



Vernithane Color

Vernis alkyde-uréthane teinté semi-transparent en phase solvant pour parquet et autres supports en bois.

Anciennes couches avec une mauvaise adhérence:

Enlever intégralement les anciennes couches.

Pour la préparation ultérieure du bois non-traité, consultez plus haut selon le support.

MISE EN OEUVRE

Bien remuer le produit avant l'emploi.

Appliquer Vernithane Color avec une brosse plate ou au rouleau à vernir en 2 à 3 couches.

Après 8 heures appliquer une deuxième couche. Pour un usage intensif appliquer une troisième couche après séchage.

Entretien:

Nettoyer le parquet verni régulièrement avec Caresoft Clean.

Consultez les fiches techniques des produits proposés.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

12 - 20 m²/l par couche.

TEMPS DE SÉCHAGE

Hors poussières après 2 à 4 heures.

Recouvrable après 8 à 16 heures.

Après 7 jours on peut nettoyer le sol avec un torchon légèrement humidifié et remettre les moquettes.

Sollicitation légère après 24 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après emploi au White Spirit.

DONNÉES DE PISTOLAGE

Ne s'applique pas.

CARACTÉRISTIQUES

DENSITÉ	0.93 kg/l
VISCOSITÉ	geen waarde geen waarde
POINT-ÉCLAIR	35 - 40 °C
TAUX DE BRILLANCE	Mat - 9 - 13 (75µ, ASTM60°)
EXTRAIT SEC	en volume: environ 42 %
TAUX DE LIANT	en volume: environ 38.4%
VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/i): 500 g/l (2010). Ce produit contient au



Vernithane Color

Vernis alkyde-uréthane teinté semi-transparent en phase solvant pour parquet et autres supports en bois.

maximum 500 g/l COV.

TEINTES	7 teintes standard: (2) noyer, (3) ébène, (5) palissandre, (7) méranti, (8) chêne claire, (91) gris léger, (95) gris foncé.	
EMBALLAGES	STANDARD	0,25 l - 0,5 l - 1 l
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Vernithane Color se conserve pendant au moins 3 ans lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.	
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	<p>Conserver hors de la portée des enfants.</p> <p>Des supports traités avec du cire, ne peuvent pas être vernis.</p> <p>Inflammable</p> <p>Vernithane Color a un aspect gélatineux, qui disparaît en remuant.</p> <p>L'absorption de la couleur dépend de l'absorption du support. Si possible, il est conseillé de faire un test au préalable afin de pouvoir juger la couleur.</p> <p>Le bois de hêtre, en particulier, présente de fortes différences d'absorption, ce qui fait que le Vernithane Color peut présenter des taches foncées et claires variées s'il est appliqué directement. Par conséquent, appliquez éventuellement une couche transparente de Vernithane Mat dilué pour neutraliser les différences d'absorption, puis appliquez le Vernithane Color.</p> <p>Bien aérer et ventiler l'endroit après l'application.</p> <p>En cas de manque de lumière du jour, un jaunissement des teintes claires est possible à la longue. Ceci est inhérent aux peintures à base d'alkyde et n'a pas de conséquences techniques.</p> <p>Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.</p>	

Date dernière révision: 23/05/2022

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.