



# Protect Ultramat Pro

Vernis bi-composants ultramate, en phase aqueuse, résistant à l'usure pour parquet et autres supports en bois à l'intérieur.

## APPLICATIONS

Convient pour le traitement de parquet et autres supports en bois, comme des escaliers, sous une charge normale à moyenne.

Couche de finition pour toutes boiseries intérieures telles que meubles, portes et chambranles, parois et plafonds en bois.

Applicable sur du bois non-traité ou traité.

## CARACTÉRISTIQUES

Maintient la teinte claire du bois nouveau non-traité.

Non jaunissant.

Haute résistance à l'usure, même en cas d'usage intensif.

Séchage rapide.

Protect Ultramat Pro est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.

## COMPOSITION

LIANT Laque 2K à 100% polyuréthane en phase aqueuse.

SOLVANT eau et co-solvants

## 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.

#### **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.

##### 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.



# Protect Ultramat Pro

Vernis bi-composants ultramate, en phase aqueuse, résistant à l'usure pour parquet et autres supports en bois à l'intérieur.

## MISE EN OEUVRE

Appliquer Protect Ultramat Pro avec une brosse plate ou au rouleau à vernir en 2 à 3 couches.

Bien secouer le durcisseur avant emploi, puis mélangez-le avec le vernis de base dans le rapport de 1 unité durcisseur à 15 unités de vernis. Attendez quelques minutes puis remuer de nouveau.

Utilisez ce mélange dans les 2 heures suivant sa préparation.

**Ne conservez jamais le produit mélangé dans des bidons fermés!**

### Rapport de mélange:

- en volume > 13,28 parts de résine sur 1 part de durcisseur
- en poids > 100 g résine sur 7,46 g durcisseur

Appliquez Protect Ultramat Pro d'une manière égale et éviter la formation de flaque.

Après 5 à 7 heures appliquer une deuxième couche avec un nouveau mélange. 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 après mélange.

## RENDEMENT

10 - 12 m<sup>2</sup>/l par couche.

## TEMPS DE SÉCHAGE

Le temps de séchage dépend de l'épaisseur de couche, de la température et l'humidité de l'air

Hors poussières après 0.5 à 1 heures.

Recouvrable après 5 heures.

Peut être subi à une légère charge après 8 heures.

Après 4 jours on peut nettoyer le sol avec un torchon légèrement humidifié et remettre les moquettes.

## NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

## DONNÉES DE PISTOLAGE

Ne s'applique pas.



# Protect Ultramat Pro

Vernis bi-composants ultramate, en phase aqueuse, résistant à l'usure pour parquet et autres supports en bois à l'intérieur.

CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	Résine (comp. A): 1,05 kg/l. Durcisseur (comp. B): 1,04 kg/l.
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
	TAUX DE BRILLANCE	Mat - geen waarde
TEINTES	Incolore.	
EMBALLAGES	STANDARD	0,75 l (0,7 l résine - comp. A + 0,05 l durcisseur - comp. B)
		2,5 l (2,325 l résine - comp. A + 0,175 l durcisseur - comp. B)
DURÉE DE CONSERVATION	Au moins 2 ans dès la date de production, dans l'emballage originale fermé.	
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	Température minimale d'application : 18 °C.	
	Mise en oeuvre optimale à un taux d'humidité relative maximale entre 55 - 65 % (80% au maximum).	
	Des emballages ouverts, même non-mélangés ont un temps de conservation limitée et doivent être appliqués le plus vite possible.	
	<b>Ne conservez jamais le produit mélangé dans des bidons fermés!</b>	
	Conserver hors de la portée des enfants.	
	Conserver à l'abri du gel.	
	Sur des essences de bois foncées et dans des couches épaisses, le résultat final peut avoir une voile blanchâtre.	
	Des supports traités avec du cire, ne peuvent pas être vernis.	
	Ne convient pas pour des applications à charge d'eau permanente.	
	Ne pas appliquer sur des peintures alkydes à cause du risque au jaunissement, surtout sur des teintes légères.	
Protect Ultramat Pro peut, dépendant des acides tanniques présents, provoquer une décoloration sur le chêne (sablé).		
Le vernis a un aspect laiteux, qui disparaît pendant le séchage.		
Prévoyez assez de ventilation pendant l'application et le séchage.		
Pour des surfaces qui sont soumises à des charges lourdes, il est nécessaire d'appliquer une troisième couche.		
Les premiers 4 jours, ne pas soumettre la surface peinte à une charge maximale (résistance maximale à l'usure n'est obtenue qu'après 4 jours).		
Uniquement pour usage professionnel.		
Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.		
Portez un masque, des lunettes de protection et des gants appropriés pour vous protéger des isocyanates.		

Date dernière révision: 07/08/2023

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.