

## PROTECT SATIN

Vernis satiné en phase aqueuse, resistant à l'usure, pour parquets et autres supports en bois à l'interieur.

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 Prêt à l'emploi.

Donne un aspect légèrement chaleureux au bois.

Aucune formation de voile blanchâtre sur des teintes foncées.

Non jaunissant.

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

Séchage rapide.

PROTECT SATIN est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.

COMPOSITION LIANT dispersion acrylique-polyuréthane

PIGMENT agent matant SOLVANT de l'eau

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.





## PROTECT SATIN

Vernis satiné en phase aqueuse, resistant à l'usure, pour parquets et autres supports en bois à l'interieur.

### 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 PROTECT SATIN avec une brosse plate ou au rouleau à vernir en 2 à 3 couches.

Apres 3 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

Brosse - rouleau:  $8 - 10 \text{ m}^2/\text{I}$  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 1 à 2 heures.

Recouvrable après 3 heures.

Peut être chargé (légèrement) après 48 heures (dans des circonstances normales).

Ne pas couvrir les parquets traités avec une bâche de protection, ou tous autres matériels qui empêchent le séchage à coeur, avant que la dureté finale (après 7 jours) est atteinte.

Apres 7 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.

DONNEES DE PISTOLAGE	ine s'applique pas.	
CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.05 kg/l
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
	TAUX DE BRILLANCE	Satiné - 25 - 35 (75`, ASTM 60°)
	VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/e): 130 g/l (2010). Ce produit contient au





# **PROTECT SATIN**

Vernis satiné en phase aqueuse, resistant à l'usure, pour parquets et autres supports en bois à l'interieur.

TEINTES	Incolore.		
EMBALLAGES	STANDARD	0,25   - 0,75   - 2,5	
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, PROTECT SATIN se conserve pendant au moins 6 mois lors d'une température entre $10^\circ$ C et $30^\circ$ C.		
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).		
	Conserver hors de la portée des enfants.		
	Conserver à l'abri du gel.		
	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 SATIN peut, dépendant des acides tanniques présents, provoquer une décoloration sur le chêne (sablé).		
	Le vernis a un aspect laiteux, qui disparaît pendant le sechage.		
	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 7 jours, ne pas soumettre la surface peinte à une charge maximale (résistance maximale à l'usure n'est obtenue qu'après 7 jours).		
	Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.		

Date dernière révision: 08/09/2020

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. Informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente (+32 (0) 56738210).

