



## HUILE PARQUET

MONOCOMPOSANT

PRÊT À L'EMPLOI

NETTOYAGE DES  
OUTILS

White Spirit

RENDEMENT

1L = ± 10-12 m<sup>2</sup>  
par couche

SECHAGE ENTRE 2  
COUCHES

6-8h



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## caractéristiques - destinations

- Huile pour parquet à base d'huile modifiée uréthane.
- Forte imprégnation de la surface du parquet donnant une excellente protection contre l'eau, la poussière et les rayures.
- Entretien très facile.
- Très faible odeur à l'application.
- Facilité de rénovation
- **Vitrification du parquet possible après ponçage.**

## caractéristiques

Aspect du produit en pot	Liquide ambré
Séchage physique	Par oxydation
Base	Huile uréthanisée

## propriétés physico-chimiques

COUCHE HUMIDE	
Densité à 20° C	0,88 +/- 0,03
Viscosité à 20° C	De 45 secondes selon les aspects - Coupe AFNOR N° 4
Extrait sec en poids	+/- 35 %
Contenu en COV produit prêt à l'emploi	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500g/l (2010). Ce produit contient au maximum 500g/l COV.

## séchage

Hors poussière	10 minutes	
Recouvrable / égrenable	6-8 heures	Selon conditions ci-après.
Séchage	24 heures	En prenant certaines précautions
Résistance optimale	1 semaines	Utilisation normale*

\*Attendre une semaine avant tout nettoyage humide (proscrire les détergents agressifs, ammoniaqués).

Temps de séchage à 20° C et 65% d'humidité relative pour des couches d'épaisseur normale.

Une mauvaise aération, l'application en couches trop épaisses, une température trop basse et /ou une humidité relative trop importante ralentiront le temps de séchage.

## mise en œuvre

### Préparer le support

Le ponçage et la mise en huile des parquets récemment collés peuvent commencer après durcissement complet de la colle.

- **Sur parquets anciens :** Poncer le parquet « à blanc » dans les règles de l'art en 3 passes minimum. Procéder à un premier ponçage au gros grain (16 à 60). Si besoin, traiter les bois attaqués avec le Traitement Parquets Intérieurs PLASTOR et mastiquer les joints, fentes ou fissures avec le Liant de Rebouchage ou la Pâte à Bois PLASTOR. Poursuivre par un ponçage grain moyen (80- 100).

- **Sur parquets neufs bruts,** un ponçage au grain fin est suffisant.

- **Sur parquets pré-huilés usine :**

- en cas de rafraîchissement : Nettoyer soigneusement le sol pour obtenir un support propre (sans tâches ni salissures), non gras et dépourvué. Et appliquer l'HUILE PARQUET PLASTOR en méthode spray pour ne pas déposer une quantité trop importante.

- En cas de rénovation : si le bois est usé, poncer la surface à blanc, puis appliquer l'HUILE PARQUET PLASTOR. Dépoussiérer toujours parfaitement le sol, les murs et plinthes avant l'application de tout produit.

### Travailler la couleur

Pour personnaliser le parquet, appliquer au besoin et selon l'attente esthétique, la Préparation décorative PLASTOR choisie : Colour Floors Teinte.

Pour personnaliser le parquet, il est possible d'incorporer le concentré de teinte PLASTOR à l'HUILE PARQUET.

Toutefois, pour éviter que les zones d'usure soient trop marquées et pour faciliter l'entretien, il est préférable de toujours terminer la protection du parquet par une couche d'huile incolore.

### Huiler

#### Outilage :

Utiliser un rouleau laqueur poils ras 4/5 mm qui ne peluche pas.

Pour un résultat optimal, avant la première utilisation :

- **Du rouleau :** brosser le manchon pour éliminer les fibres en suspension, le tremper dans l'eau, puis l'essorer.

- **Du spalter :** brosser le spalter pour éliminer les poils détachés

N'utiliser que du matériel sec ou parfaitement essoré.

Lors de chaque pose, mettre rouleau et spalter dans un « box à rouleau » ou dans un sachet plastique pour éviter le dessèchement sans avoir à le mettre dans de l'eau.

#### Conditions d'application :

Conformément aux règles professionnelles en vigueur, n'appliquer l'huile que :

- Par une température au sol comprise entre 8° C et 25° C

- Sur un support propre, sec (humidité <10%), dégraissé (sans corps gras tels qu'exsudation, cire, silicone...), et exempt de lessive, de toute salissure, poussière de ponçage ou autres résidus acides.

- 1 Avant l'utilisation de l'HUILE PARQUET, acclimater l'emballage à la température ambiante .

**2** L'HUILE PARQUET est prête à l'emploi. Bien agiter avant et pendant l'application.

**3** Commencer l'application par la périphérie de la pièce à l'aide d'un spalter, puis continuer au rouleau laqueur non pelucheux. Étaler l'huile en **couches très fines** et régulières. Il est impératif de respecter le rendement de 10m<sup>2</sup>/L pour éviter un essuyage trop fastidieux.

Sur grandes surfaces, travailler par zones de quelques mètres carrés de façon à laisser un passage pratique pour venir essuyer l'excédent d'huile.

Il est possible d'appliquer directement L'HUILE PARQUET en méthode spray : verser sur le parquet la quantité à appliquer pour la surface à traiter (travailler par zone de 4-5m<sup>2</sup> max). Puis étaler et faire pénétrer l'huile en la travaillant avec une monobrosse équipée d'un pad beige.

Laisser imprégner 20 minutes, l'excédent d'huile devra alors être essuyé manuellement avec un chiffon de coton.

Laisser sécher entre 6 à 8 heures sans marcher sur le parquet. Appliquer ensuite une nouvelle couche d'huile en méthode spray pour saturer le bois et uniformiser l'aspect (aspect MAT sur la totalité du bois).

Laisser sécher 24 heures avant de marcher sur le parquet huilé.

Si après séchage de la dernière couche, des raccords sont encore visibles, recommencer l'application en méthode spray.

- Dans le cas de zones brillantes par endroit, constatées au delà des 12 heures de temps de séchage, égrener légèrement et uniformément avec un monobrosse équipée d'une grille grain 120.

Si le parquet présente des zones non homogènes (aspect non uniforme / « manques ») ou est « un peu sec », cela provient d'une saturation insuffisante du support. Dans ce cas, recommencer l'application de l'huile ou revenir avec un pad rouge imprégné d'huile et finir les coins et les bordures, avec un chiffon légèrement imbibé.

- Si le parquet présente des résidus d'huile durcie, passer la monobrosse équipée d'un pad rouge sec.

Appliquée sur bois clair, L'HUILE PARQUET donnera une couleur ambrée au parquet.

- Sur sols chauffants** : conformément aux règles professionnelles en vigueur, arrêter le chauffage 48 heures avant l'application de la première couche de finition et le remettre progressivement en route 7 jours après la fin de la mise en huile.

- Sur parquets chanfreinés**, veiller à ne pas « remplir » les chanfreins pour éviter tout désordre esthétique et procéder à un essuyage manuel de tous les chanfreins.

## nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec du White Spirit.

## restrictions

- Il est important de réaliser un essuyage soigné** car tout surplus laissé en surface entraînera un aspect non uniforme (zones brillantes à certains endroits et mates à d'autres).
- Le nombre de couches appliquée peut influer sur l'aspect final du parquet : plus le nombre de couches est important plus le rendu sera satiné.
- Certaines conceptions d'ouvrages non réalisés dans les règles de l'art, peuvent dégrader une huile prématûrement.
- La durabilité de l'huile ne peut être satisfaisante que si l'entretien est réalisé avec des produits adaptés et de façon régulière.
- Sur parquets anciens** : avant l'application de toute finition, reboucher les interstices entre lames pour éviter l'infiltration et l'accumulation d'huile lors de l'application.  
Une infiltration d'huile à ces endroits risque de faire remonter toutes les cires, huiles, impuretés...à la surface.
- Ne pas dépasser un délai de 10 minutes pour essuyer le produit.

## Mise en service et entretien

### Dans les 2 semaines suivant la mise en huile :

- Laisser l'huile durcir à cœur.
- Ne pas mouiller le parquet, le nettoyer à sec.
- Ne pas couvrir avec un tapis..

L'entretien d'un parquet huilé doit respecter certaines étapes. Pour chaque étape utiliser le produit adapté (voir fiches techniques des produits concernés) :

Nettoyer	NETTOYANT PARQUET
Régénérer	HUILE PARQUET

### Malgré les performances des huiles, certaines agressions doivent être évitées :

- Utiliser exclusivement des produits d'entretien parfaitement adaptés aux parquets huilés.
- Ne jamais laver un parquet à grandes eaux : l'excès d'eau peut endommager le bois, le faire tuiler, se soulever voire devenir gris.
- Si la serpillière ou le balai éponge a déjà servi pour l'entretien des carrelages..., bien rincer à l'eau claire avant de l'utiliser pour le parquet.

- Ne pas utiliser de nettoyant agressif, tels que savon de Marseille, ammoniaque, nettoyant multi usages ou encore vinaigre ou eau de javel. Utiliser de préférence les produits d'entretien PLASTOR.

- Nettoyer vite tout liquide renversé sur le parquet.

## rénovation

Si l'huile est usée au point que l'application d'une nouvelle couche d'HUILE PARQUET est insuffisante pour rafraîchir le parquet, procéder à la rénovation totale de la surface. Poncer le parquet jusqu'à disparition des marques, traces, « grisaillement »... et procéder à une nouvelle application de l'Huile,

## conditionnements

Ce produit est disponible en bidons de 5L.

## élimination des déchets

Ne pas verser le produit dans les égouts, les eaux ou la terre. Le laisser sécher. Déposer les conditionnements vides et les résidus liquides ou secs dans une déchetterie. L'élimination devra toujours être effectuée conformément aux directives locales / nationales en vigueur.

## certifications

### QUALITE DE L'AIR INTERIEUR



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



### CERTIFICATION ISO 9001

Le site de production PLASTOR est certifié ISO 9001 version 2000

Traçabilité et contrôle qualité de 100% de la production. Intégration du client dans la conception des produits en vue de l'amélioration continue orientée vers la satisfaction clients.



### CERTIFICATION ISO 14001

Le site de production PLASTOR est certifié ISO 14001 norme qualité internationale.

Ceci implique une vraie démarche environnementale : un respect de la réglementation, la mise en place de plans de prévention de risques de pollution, de plans d'améliorations, une surveillance de l'impact des rejets sur l'environnement, un tri et une valorisation des déchets...

- Par téléphone : Le service technique PLASTOR vous répond du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00 au 03 84 35 00 10
- Par fax : 03 84 44 63 18
- Par courrier : PLASTOR – service Technique – B.P. 1 – 39210 Domblans

## stockage

Bien reboucher les bidons après chaque utilisation. Une peau peut se former dans les emballages entamés. Fermer hermétiquement les récipients. Transvaser les restes dans des conditionnements plus petits. Tenir les emballages à l'abri des fortes chaleurs : éviter d'entreposer les bidons dans un véhicule en plein soleil.

## conservation

Si le bidon n'est pas fermé hermétiquement, une peau peut se former. Le produit n'a pas perdu ses propriétés, enlever seulement cette peau.

**Risque d'autocombustion des textiles et outils souillés par le produit. A éliminer dans un récipient hermétiquement fermé..**

## précautions d'usage

Respecter toujours les directives des fiches techniques des produits utilisés, les DTU, normes, règles professionnelles et réglementations nationales en vigueur à la date d'exécution des travaux.

L'information complète pour la sécurité d'emploi, de stockage et de destruction est détaillée sur les Fiches de Données Sécurité (FDS) disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)