

Protège, décore  
et masque  
les imperfections

INNOVATION Air  
Protect® : bloque  
les émissions  
de formol venant  
du sol

Parquets,  
planchers, escaliers

Valorise le relief  
et le veinage du bois

Haute résistance  
à l'abrasion,  
aux chocs  
et aux rayures

Sans odeur

Prêt à l'emploi

Remise en service  
rapide des locaux

# Océanic® Coloré Opaque vitrificateur parquet



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Issu des toutes dernières technologies de la vitrification professionnelle, OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE BLANCHON permet la mise en couleur d'un parquet tout en bénéficiant des performances techniques d'un vitrificateur parquet : résistance chimique et mécanique.
- INNOVATION Air Protect® : le vitrificateur OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE bloque jusqu'à 80% des émissions de formol venant du sol.
- Il colore et masque les imperfections et met en valeur le relief et le veinage du bois.
- Sans mélange, OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE est simple et agréable à utiliser.
- Par son garnissement important et sa grande résistance, il protège durablement votre parquet des agressions, tant chimiques que mécaniques.
- Disponible en 3 couleurs : Blanc, Gris et Noir.

La déclaration environnementale du VITRIFICATEUR PARQUET OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE a été déposée sur le site [www.declaration-environnement.gouv.fr](http://www.declaration-environnement.gouv.fr) et est consultable sur notre site [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com)

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE ne sera appliqué que sur un bois aplani et mis à nu par ponçage (décapage et décirage déconseillés; cf. ANNEXE\*), dépoussiéré et exempt de traces de détergent, de gras, de cire, d'encaustique, de polish ou d'huile de lin (ou autres huiles spécifiques).
- Le parquet devra être parfaitement sec et propre : en général, humidité inférieure à 10% ; consulter le D.T.U. en vigueur (proscrire l'utilisation de lessives, d'éclaircisseur, d'agents blanchissants ou de nettoyant parquet).
- Un dépoussiérage soigneux suivra.
- Sur parquets collés, l'utilisation du LIANT MASTIC À BOIS BLANCHON est recommandée pour un rebouchage "toujours à la teinte". Consulter la fiche technique de ce produit.

### Traitement insecticide

- Si nécessaire, appliquer un produit de traitement adapté.

### Fond dur avant vitrification

- L'utilisation du FOND DUR PRÉPLAST® BLANCHON est conseillée avant d'appliquer OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE afin de limiter les remontées de résine (pin, sapin, etc) ou de tanins (chêne, châtaignier...).
- Le FOND DUR PRÉPLAST® est aussi particulièrement recommandé sur parquets anciennement cirés, encaustiqués ou huilés, ou sur parquets teintés.

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- SANS MÉLANGE : MONOCOMPOSANT. Aucune dilution n'est nécessaire.
- Bien agiter l'emballage avant l'emploi.
- Ne pas vitrifier un parquet à une température inférieure à 12°C et une humidité relative de plus de 85% (en respect du D.T.U. en vigueur) ; ne pas appliquer sur un bois dont l'humidité est supérieure à 10%. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- L'application se pratique au rouleau, en 3 couches régulières et bien garnies, pour une opacité optimale (chaque couche apportant une opacité de plus en plus soutenue). On peut également utiliser un spalter ou une brosse pour les bords ou les petites surfaces.
- Il est recommandé d'effectuer un léger ponçage (égrenage) à la main entre la 2<sup>ème</sup> et la 3<sup>ème</sup> couche, et de redépoussiérer pour éliminer les aspérités du bois et obtenir une finition soignée. Proscrire l'utilisation de laine d'acier. Ne pas attendre plus de 48 heures entre les couches.
- OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE durcit très vite, et permet une remise en circulation rapide des locaux (prendre quelques précautions les premiers jours).
- BOIS EXOTIQUES : effectuer un essai préalable ou consulter nos Services Techniques. Ne pas appliquer sur Ipé et Jatoba.

### Astuces

- Locaux à fort trafic/lieux publics : pour une résistance encore plus importante, sur les 3 couches d'OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE il est possible d'appliquer 1 couche de SVP AQUA BLANCHON dans un délai de 48h maximum.
- Pour obtenir un aspect différent du satiné, il est possible d'appliquer 1 couche d'OCÉANIC BLANCHON brillant ou Cire naturelle (aspect mat).

### Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Protégeons l'environnement :
  - Essorer soigneusement le matériel après application ; bien l'essuyer.
  - Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient ; laisser cette eau s'évaporer.
  - Le résidu sec peut alors être jeté normalement à la poubelle.
  - Bien refermer l'emballage après usage.
  - Déposer le contenant vide en déchetterie.
  - Il conviendra de s'adresser aux autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
  - Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

**Blanchon**

# Océanic® Coloré Opaque

## SÉCHAGE, DURCISSEMENT ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussières : 30 minutes.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 2 heures dans des conditions normales.
- Ne pas dépasser 48 heures entre les couches.
- Dureté définitive : 8 à 10 jours dans des conditions normales.
- Trafic léger : 10 à 12 heures, dans des conditions normales.
- Occupation des lieux : pendant les 10 premiers jours prendre quelques précautions : ne pas couvrir (bâches de protection), ne pas disposer de tapis sur le parquet vitrifié. Ne pas déplacer de meubles lourds. Dépoussiérer avec un aspirateur ou un balai (ne pas utiliser de textiles imprégnés).
- Par la suite : placer des protections adaptées (feutre) sous les pieds des tables et chaises. Si nécessaire, un paillason de qualité placé à l'entrée de la pièce retiendra poussières et gravillons. Ne pas laisser d'eau ou d'autres liquides stagner sur votre parquet vitrifié (bien isoler les pots de fleurs).

## RENDEMENT

- 10 m<sup>2</sup> au litre par couche.

## CONSERVATION

- Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules).
- Reboucher soigneusement après utilisation.

## ENTRETIEN

- OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE facilite l'entretien de tous les parquets.
  - ENTRETIEN COURANT : dépoussiérage fréquent à l'aspirateur (ou au balai), associé régulièrement à un balayage humide, (matériel bien essoré et jamais ruisselant). LAGOON® nettoie au quotidien. Le NETTOYANT LISABRIL® dégraisse et nettoie en profondeur tous les parquets vitrifiés. Il conserve l'aspect d'origine.
- IMPORTANT :** attendre 10 jours pour la première intervention, afin qu'OCÉANIC® COLORÉ OPAQUE sèche parfaitement à cœur.
- PROSCRIRE : monobrosse, balai à franges, lustrants siliconés, produits ammoniacaux ou détergents abrasifs, etc., c'est-à-dire tous les matériels et produits susceptibles de donner du glissant et du brillant.
  - Les lieux soumis à un trafic intense seront entretenus rationnellement avec le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT Satiné BLANCHON et le NETTOYANT LISABRIL® BLANCHON.

## DONNÉES TECHNIQUES

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| DESTINATION                   | VITRIFICATEUR PRÊT À L'EMPLOI POUR PROTECTION ET DÉCORATION PARQUETS ET PLANCHERS   |
| TYPE DE RÉSINES               | Polyuréthanes en phase aqueuse  |
| CLASSIFICATION AFNOR          | Famille 1, classe 7b2   |
| DENSITÉ                       | 1,05  |
| VISCOSITÉ                     | 150 à 450 centipoises selon les teintes   |
| INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES   | Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> ) |
| PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ  | 2 heures dans des conditions normales   |
| RÉSISTANCE À L'ABRASION TABER | Perte de poids : 40 mg (meules CS 10, 1000 trs, 1 kg)   |
| RÉSISTANCE AUX CHOCS          | 50 cm (mandrin de 400 g) (selon NF T 30039)   |
| RÉSISTANCE À LA RAYURE        | Crayon 7H   |

### \*ANNEXE : PONÇAGE D'UN PARQUET À LA MACHINE

- Il s'effectue à l'aide d'une ponceuse à parquet, d'une bordeuse pour les bords et d'un racloir pour les angles.
- La ponceuse à parquet s'utilise dans le sens de la lumière ou mieux, si possible dans le sens du bois.
- Progresser régulièrement pour traiter toute la surface de manière identique.
- 1<sup>er</sup> passage : gros grains (24, 30 ou 36) pour mettre le parquet à nu et l'aplanir.
- 2<sup>e</sup> passage : grains moyens (50 ou 60) pour régulariser la surface.
- 3<sup>e</sup> passage : grains fins (100 ou 120) pour compléter la finition.
- Réaliser le pourtour de la pièce (bordeuse et racloir).
- Le polissage avec une monobrosse équipée d'une grille abrasive (100 ou 120) parfait la préparation de surface, en particulier sur des parquets présentant des alternances de fil : mosaïque, chevron, bâton rompu, Point de Hongrie, etc.
- Dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur puissant (surface à vitrifier ainsi que plinthes, rebords de fenêtres et radiateurs).

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée en décembre 2019.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

50, 8<sup>ème</sup> Rue - CS 60019  
69800 SAINT-PRIEST CEDEX  
Tél. 04 72 89 06 06 - Fax : 04 37 54 24 21  
Export Lines: Tél. : + 33 (0) 472 89 06 09  
Fax : + 33 (0) 472 89 06 02

**Blanchon**

BLANCHON SAS - Société par Actions Simplifiée au capital de 4 258 258 €

RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z

e-mail : [blanchon@blanchon.com](mailto:blanchon@blanchon.com) - Site internet : [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com)