

# COLORANT AQUA

## PERFORMANCES

### Large compatibilité



Toutes teintes  
miscibles



Utilisation  
intérieure



Application aisée



Très fort pouvoir  
tinctorial



## PRÉCONISATIONS

Idéal pour  
rehausser et  
modifier la teinte  
des parquets



Utilisable avec les  
vitrificateurs  
**AQUA PRO** Blanchon :  
**INTENSIV®**,  
**S.D.AQUA**,  
**STAR PLUS** et  
**B 2001**



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Le COLORANT AQUA BLANCHON est une préparation concentrée à base de colorants spéciaux, pouvant être incorporée dans de nombreux vitrificateurs parquets.
- Le COLORANT AQUA est compatible avec les vitrificateurs parquets INTENSIV®, S.D.AQUA, STAR PLUS et B 2001 (ne pas incorporer de COLORANT AQUA dans les vitrificateurs en phase solvant, ces derniers pouvant être teintés avec les CONCENTRÉS VP BLANCHON).
- Il est apprécié des professionnels, qui l'utilisent en teinte d'appoint, et l'ajoutent au moment de l'emploi dans leur vitrificateur, pour "réchauffer" la tonalité d'un bois trop clair, ou assortir deux parquets jointifs, d'essences différentes.
- Le COLORANT AQUA est disponible en 4 tons bois : chêne, pitchpin, noyer, jatoba et I blanc.
- Toutes les nuances étant miscibles entre elles, le COLORANT AQUA permet une large palette de décorations.

## DOSAGE

- Une proportion de 5 cm<sup>3</sup> (c'est-à-dire une cuillère à café) de COLORANT AQUA par litre de vitrificateur donne déjà une coloration convenable. Il est déconseillé de trop augmenter cette proportion, ce qui pourrait entraîner un léger retard du séchage, et quelques difficultés d'application.
- La manipulation et le dosage du COLORANT AQUA sont facilités par son flacon doseur de 125 ml, à longue embouchure. Attention : très tinctorial grâce à sa forte teneur en colorants, le COLORANT AQUA tache les vêtements et les mains

## UTILISATION

- **IMPORTANT** : il est vivement recommandé de préparer un mélange qui sera largement suffisant pour la surface à vitrifier, l'idéal étant de l'ajouter au vitrificateur, et de catalyser au fur et à mesure des besoins. En effet, un petit excès de préparation est préférable à une insuffisance qui oblige à réaliser un nouveau mélange, faisant ainsi courir le risque d'un nuançage.
- Il est conseillé de teinter le vitrificateur au minimum, et de teinter toutes les couches de vitrificateur. En effet, la coloration trop soutenue d'une seule couche, (en particulier la première, au contact du parquet) risquerait de faire ressortir des nuances plus foncées par superposition des couches aux endroits des reprises.
- Le mélange doit être très soigneusement agité.
- Parfaitement transparent, même dans les teintes sombres, le COLORANT AQUA met en valeur et ne masque pas les veines du bois.
- Bien que les colorants entrant dans sa composition soient très stables à la lumière, le COLORANT AQUA doit être réservé à des utilisations intérieures.
- Le COLORANT AQUA peut être utilisé dans d'autres types de vernis ou de vitrificateurs, mais sa compatibilité doit être vérifiée par des tests préalables.

*N.B. : éviter l'ajout du COLORANT AQUA dans les fonds durs. Le séchage rapide de ceux-ci entraînerait l'apparition possible de "coups de brosse".*

The logo for Blanchon, featuring the brand name in a white, stylized, cursive font on a dark blue rectangular background.

## COLORANT AQUA

<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>	
<b>DESTINATION</b>	CONCENTRÉ DE COLORANTS COMPATIBLE AVEC UNE LARGE GAMME DE VITRIFICATEURS PARQUETS
<b>CLASSIFICATION AFNOR</b>	Famille 7b2
<b>DENSITÉ</b>	1,2 environ, selon nuance (à 20°C, selon NFT 30020)
<b>FLUIDITÉ</b>	L'addition de COLORANT AQUA dans un vitrificateur ne modifie pas la fluidité du vitrificateur
<b>INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES</b>	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (également disponible sur <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )
<b>VIE EN POT DU MÉLANGE</b>	L'addition de COLORANT AQUA dans un vitrificateur bicomposant ne modifie pas le délai de vie en pot
<b>PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ</b>	L'addition de COLORANT AQUA dans un vitrificateur ne modifie pas le délai de ponçabilité et de recouvrabilité

Fiche Technique diffusée par le Service Documentation le 04.11.2005, validée par le Service Technique le 04.11.2005 et la Direction Commerciale le 04.11.2005.

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.

BLANCHON S.A. - Société anonyme  
à directoire et conseil de surveillance  
au capital de 4 258 258 €  
RCS LYON 390 112 886 - APE 243 Z  
CCP 196.03 F LYON

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



28, rue Charles Martin - BP 105  
69192 SAINT-FONS CEDEX (France)  
Tél. 04 72 89 06 00  
Fax 04 78 70 07 18

Export Direct Lines  
Tél : (0033) 472 89 06 09  
Fax : (0033) 472 89 06 02