

Prim'Sealer



PERFORMANCES

ÉCOLABEL EUROPÉEN

Émissions dans l'air
intérieur* : A+

Sans odeur

Application aisée

Sans mélange

PRÉCONISATION

Tous lieux nécessitant
une intervention
sans odeurs gênantes

Applicable sur toutes
essences de bois
européennes

Utilisable avant
tous vitrificateurs
parquet Blanchon
en phase aqueuse

DESTINATION ET PRÉSENTATION

- PRIM'SEALER BLANCHON est un fond dur en phase aqueuse, sans odeur, pour parquet, destiné à être appliqué avant les vitrificateurs BLANCHON : BELMONT®, INTENSIV®, SPORT®, BLUMOR® SD et TG, CHAMBORD®, CHAMBORD® SD, UP'LAQUER et INITIAL®.
- Ses performances techniques et sa formulation (contenant un taux bas de C.O.V.⁽¹⁾, conforme aux exigences environnementales de l'Écolabel Européen, et respectueuse de l'homme et de l'environnement) répondent aux critères écologiques les plus sévères.
- PRIM'SEALER est applicable sur toutes les essences de bois européennes (avant l'application sur noyer consulter nos Services Techniques).
- Aspect incolore (l'apparence légèrement laiteuse de PRIM'SEALER disparaît quelques minutes après l'application, lors du séchage).

⁽¹⁾Selon la Directive 2004/42/CE.

*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).

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Aplanir par ponçage un parquet neuf ou ancien : le bois à vitrifier sera poncé "à blanc" (grain 24 ou 36), affiné au grain 50 ou 60, le ponçage de finition sera effectué au grain 100 ou 120 (cf. ANNEXE*, en page 2, pour les détails du ponçage d'un parquet).
- Un dépeussierage soigneux suivra.
- Le parquet devra être parfaitement propre et sec : en général, humidité inférieure à 10% ; consulter le D.T.U. en vigueur (proscrire l'utilisation de lessives ou d'agents blanchissants).
N.B. : PRIM'SEALER peut être appliqué directement sur l'AQUATEINTE® 2K BLANCHON. La TEINTE À BOIS BLANCHON *spéciale parqueteurs* (tons bois, tons couleurs ou tons pastels), le VIEILLISSEUR BOIS BLANCHON (nuances positives) ou la TEINTE PARQUET CHÊNE ANTIQUE BLANCHON doivent être "fixés" par le FOND DUR S.O. BLANCHON.

Traitement insecticide

- Seuls les produits de traitement préconisés par BLANCHON peuvent être employés (TRAIT'PLUS® MU).

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- PRIM'SEALER est prêt à l'emploi. Bien agiter le bidon avant l'utilisation. Ne pas diluer.
- Comme pour tous les vitrificateurs parquets, il est déconseillé d'appliquer PRIM'SEALER sur un parquet par une température inférieure à 12°C au sol 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. Ne pas laisser plantes et aquariums dans les lieux où le produit est appliqué.
- PRIM'SEALER s'applique au rouleau, en une couche "bien garnie", directement sur le bois (éventuellement traité et teinté préalablement). La couche sèche en 1 heure 30, dans des conditions normales d'utilisation, et est alors égrenable et recouvrable.
N.B. : il est également possible, dans un système de vitrification en 3 couches, de n'égrener qu'avant la dernière couche, c'est-à-dire entre les 2 couches de vitrificateur.
- PRIM'SEALER peut également être appliqué à la spatule (lame lisse), dans ce cas, 2 couches croisées sont nécessaires. Séchage : 20 minutes. Recouvrabilité : 30 mn environ. Sur hêtre, merisier et érable, ne pas appliquer PRIM'SEALER à la spatule.
- Reboucher soigneusement après usage.

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.
- Protégeons l'environnement :
 - Essorer soigneusement le matériel après l'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 l'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

Prim'Sealer

SÉCHAGE

Dans des conditions normales :

- Application au rouleau :
Séchage hors poussières : 20 à 30 minutes.
Séchage recouvrable : 1 heure 30 minutes.
- Application à la spatule :
Séchage hors poussières : 20 minutes.
Séchage recouvrable : 30 minutes.
- Le recouvrement par le vitrificateur choisi doit intervenir dans les 24 heures.

RENDEMENT

- Application au rouleau : 10 m² au litre, par couche.
- Application à la spatule : 20 m² au litre par couche.

CONSERVATION

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

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	PRIMAIRE POUR VITRIFICATEURS PARQUETS
TYPE DE RÉSINES	Polyuréthane-acrylique en phase aqueuse
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 6a2
DENSITÉ	1,02 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	Environ 120 centipoises (BROOKFIELD T2)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
RECOUVRABILITÉ	Application rouleau : 1 heure 30 selon température et degré hygrométrique Application spatule : 30 minutes environ, selon température et degré hygrométrique
ADHÉRENCE	Excellente sur parquets préparés (essences européennes communes)

*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^{er} passage : gros grains (24, 30 ou 36) pour mettre le parquet à nu et l'aplanir.
- 2^e passage : grains moyens (50 ou 60) pour régulariser la surface.
- 3^e 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).



Meilleur pour l'environnement...

- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur.
- Usage limité de substances dangereuses.
- Faible teneur en solvants.

...meilleur pour vous.

EU Ecolabel:
FR/07/011

Pour de plus amples informations sur les raisons qui ont conduit à décerner le label écologique à ce produit, prière de consulter le site suivant www.ecolabels.fr

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 07.05.2013.

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, dans le cadre de sa démarche globale de respect de l'homme et de l'environnement a choisi d'éditer ce document sur un papier 100% recyclé et l'a confié à un imprimeur certifié Imprim'Vert.



28 rue Charles Martin - BP 105
69192 SAINT-FONS CEDEX (France)
Tél. 04 72 89 06 06 - Fax 04 78 70 07 18
Export Lines: Tel: (0033) 472 89 06 09
Fax: (0033) 472 89 06 02

Blanchon

BLANCHON S.A. - Société anonyme à directeur et conseil de surveillance au capital de 4 258 258 €
RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z - E-mail : blanchon@blanchon.com
Site internet : www.blanchon.com