

# RÉNOVATEUR des parquets vitrifiés

## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Fondé sur une nouvelle conception de formulation, le RÉNOVATEUR BLANCHON associe la dureté des résines acryliques métallisées à la souplesse des cires de polyéthylène, pour assurer une protection et un embellissement durables des parquets vitrifiés (et des revêtements de sols plastiques).
- Le RÉNOVATEUR, grâce à l'extrême finesse de ses composants, bouche les pores, évite l'accrochage des salissures, forme un film d'une grande homogénéité et d'une remarquable résistance aux traces noires et aux passages répétés. Le polissage est inutile.
- Le RÉNOVATEUR, en raison de la grande stabilité de ses copolymères, ne jaunit pas, ne s'écaille pas.
- Le RÉNOVATEUR est antiglisse.
- Le RÉNOVATEUR, doté d'une adhérence spécifique, constitue l'élément essentiel de la MÉTALLISATION DES PARQUETS VITRIFIÉS (protection des parquets soumis à usage intense).
- Le RÉNOVATEUR est conforme à la Norme Européenne EN 71.3 "Sécurité des jouets".
- Le RÉNOVATEUR est compatible avec tous types de vitrificateurs parquets.
- Le RÉNOVATEUR se présente sous la forme d'un liquide blanc, devenant parfaitement transparent après séchage.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

*\*Le RÉNOVATEUR s'applique sur tous vitrificateurs parquets exempts de silicones après une préparation adéquate.*

- Avant toute métallisation, la vitrification doit avoir séché et durci 10 jours minimum.
- Il est impératif de procéder à un nettoyage humide<sup>(1)</sup> préalable (solution de NETTOYANT SURACTIVÉ BLANCHON à 0,5L dans 10L d'eau, puis rinçage avec un linge humide<sup>(1)</sup>), afin d'obtenir un support propre.
- Le RÉNOVATEUR s'applique sur une surface sèche, propre et non grasse.
- IMPORTANT : sur les parquets pré-vernis dont le bois peut être très hygroscopique (hêtre, ...), réaliser un essai préalable.

*<sup>(1)</sup>Un parquet ne doit jamais être mouillé ; n'utiliser donc que du matériel non ruisselant et soigneusement essoré.*

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Le RÉNOVATEUR s'applique en 1 ou 2 couches au balai-éponge, balai à franges (Faubert) ou serpillière.
- Respecter un délai de 45 mn entre chaque couche, afin de permettre à la polymérisation de s'effectuer en profondeur.

## NETTOYAGE DES USTENSILES

- Immédiatement après usage, avec de l'eau, éventuellement additionnée d'un peu de NETTOYANT SURACTIVÉ pour un nettoyage total du matériel. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

Ne glisse pas



Sans odeur



Formule spécifique  
pour l'entretien  
de tous les parquets  
vitrifiés soumis à  
fort trafic



Parquets\*,  
sols plastiques



**Blanchon**

## RÉNOVATEUR DES PARQUETS VITRIFIÉS

### SÉCHAGE ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussières : 15 minutes.
- Séchage "recouvrable" : 45 minutes dans des conditions normales.
- Remise en circulation : 1 heure.

### RENDEMENT

- 40 à 60 m<sup>2</sup> au litre par couche, environ.

### CONSERVATION

- Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules).
- Bien reboucher après utilisation.
- Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (également disponible sur [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)).

### ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- Balayage humide avec l'ENTRETIEN BLANCHON (éventuellement suivi d'un léger polissage, avec un disque beige ou blanc).
- ENTRETIEN COURANT : aspirateur, balai, chiffon de laine. De temps à autre, balayage humide, avec un matériel bien essoré et jamais ruisselant (l'ENTRETIEN. Proscrire les produits ammoniacués, abrasifs ou siliconés).
- L'entretien peut être alterné avec le PROTECTEUR BLANCHON.
- Le RÉNOVATEUR est rénovable par lui-même : de temps à autre, appliquer une légère couche de RÉNOVATEUR pour rendre la surface impeccable.

NB : la méthode spray peut se réaliser avec l'ENTRETIEN, dilué à 50% avec de l'eau, et une monobrosse munie d'un disque rouge.

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>DESTINATION</b>	PROTECTION ET RÉNOVATION DES PARQUETS VITRIFIÉS ET SOLS PLASTIQUES
<b>TYPE DE RÉSINES</b>	Acryliques à complexe métallique
<b>CLASSIFICATION AFNOR</b>	Famille 1, classe 7b
<b>DENSITÉ</b>	1,027 (à 20°C, selon NFT 30020)
<b>FLUIDITÉ</b>	30 secondes (CA 2,5 à 20°C)
<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>pH</b>	8,5
<b>RECOUVRABILITÉ</b>	45 minutes
<b>RÉSISTANCE À L'ABRASION TABER</b>	Sans objet
<b>RÉSISTANCE AUX CHOCS</b>	Sans objet
<b>RÉSISTANCE À LA RAYURE</b>	Crayon 6H
<b>RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS</b>	Le RÉNOVATEUR est sensible aux détergents alcalins. Ne pas utiliser de produits de nettoyage alcalins pour son entretien mais l'ENTRETIEN
<b>HYDROTHERMIE SUPERFICIELLE</b>	Sans objet

Fiche Technique diffusée par le Service Documentation le 12.12.2005, validée par le Service Technique le 12.12.2005 et la Direction Commerciale le 12.12.2005.

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