

Protège et embellit  
les parquets  
vitrifiés brillants  
et satinés

Film protecteur



Raviveur d'éclat



Non glissant :  
glissance testée  
selon NF EN 13036-4



Préserve l'aspect  
d'origine des  
parquets vitrifiés  
soumis à fort trafic



Élimine les  
microrayures



Remise en service  
rapide



# Rénovateur Métallisant Satiné



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT 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.
- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT forme un film protecteur qui redonne un aspect uniforme aux parquets vitrifiés ternis et usés, et allonge la durée de vie du vitrificateur.
- Son film protecteur évite l'accrochage des salissures, résiste aux traces noires et aux passages répétés.
- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT ne jaunit pas et ne s'écaille pas.
- Non glissant.
- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT se présente sous la forme d'un liquide blanc, devenant parfaitement transparent après séchage.

## SUPPORTS

Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT est compatible avec tous les vitrificateurs\* parquets (chantiers et finis usines). Il convient également aux sols stratifiés et plastiques : effectuer un essai préalable sur un endroit peu visible avant de traiter toute la surface.

\*sur les parquets pré-vernissés dont le bois peut être très hygroscopique (hêtre...), effectuer un essai préalable.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Avant toute métallisation, la vitrification doit avoir séché et durci 10 jours minimum.
- Le parquet doit être propre : nettoyage avec le NETTOYANT LISABRIL® BLANCHON ou nettoyage en profondeur avec le DÉCAPANT DÉGRAISSANT BLANCHON dilué, puis rincer 2 fois à l'eau claire avec un matériel non ruisselant.
- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT s'applique sur une surface sèche, propre et non grasse.

**IMPORTANT :** un parquet ne doit jamais être mouillé, n'utiliser que du matériel non ruisselant et soigneusement essoré.

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Appliquer le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT PUR en 1 ou 2 couches avec un balai microfibre, balai-éponge ou une serpillère bien essorés.
- Laisser sécher 1 heure entre chaque couche, afin de permettre à la polymérisation de s'effectuer en profondeur.

### 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**

# Rénovateur Métallisant Satiné

## SÉCHAGE ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussières : 15 minutes.
- Séchage "recouvrable" : 1 heure dans des conditions normales.
- Remise en circulation : 1h30.

## RENDEMENT

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

## ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- NETTOYAGE COURANT : aspirateur, balai, chiffon de laine. De temps à autre, NETTOYANT LISABRIL® dilué, en balayage humide avec un matériel bien essoré. Proscrire les produits ammoniacés, abrasifs ou siliconés.
- Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT s'entretient par simple réapplication : occasionnellement selon le trafic, appliquer une légère couche de RÉNOVATEUR MÉTALLISANT pour rendre la surface impeccable.

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	PROTECTION ET RÉNOVATION DES PARQUETS VITRIFIÉS BRILLANTS ET SATINÉS ET SOLS PLASTIQUES
TYPE DE RÉSINES	Acryliques à complexe métallique
CLASSIFICATION AFNOR	Famille I, classe 7b
DENSITÉ	1,027 (à 20°, selon NF T 30020)
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> )
pH	8,5
RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS	Le RÉNOVATEUR MÉTALLISANT est sensible aux détergents alcalins. Ne pas utiliser de produits de nettoyage alcalins pour son entretien mais le NETTOYANT LISABRIL®
CONSERVATION	Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules)

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée en Décembre 2017.

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 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)