

**MÉTALLISANT
SATINÉ**

**Non glissant :
glissance testée
selon NF EN 13036-4**



Sans odeur



**Formule spécifique
pour l'entretien
de tous les parquets
vitrifiés brillants et
satinés soumis
à fort trafic**



**Parquets vitrifiés*,
sols stratifiés
et mélaminés,
lièges vitrifiés
et sols plastiques**



Rénovateur Satiné



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Fondé sur une nouvelle conception de formulation, le RÉNOVATEUR SATINÉ 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 SATINÉ, 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 SATINÉ, en raison de la grande stabilité de ses copolymères, ne jaunit pas, ne s'écaille pas.
- Non glissant : glissance testée selon NF EN 13036-4 (PV disponible sur demande).
- Le RÉNOVATEUR SATINÉ, doté d'une adhérence spécifique, constitue l'élément essentiel de la MÉTALLISATION DES PARQUETS VITRIFIÉS (protection des parquets soumis à usage intense). Il est compatible avec tous types de vitrificateurs parquets.
- Le RÉNOVATEUR SATINÉ se présente sous la forme d'un liquide blanc, devenant parfaitement transparent après séchage.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

*Le RÉNOVATEUR SATINÉ s'applique sur tous vitrificateurs brillants et satinés 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⁽¹⁾ préalable (solution de NETTOYANT SURACTIVÉ BLANCHON à 1L dans 10L d'eau, puis rinçage avec un linge humide⁽¹⁾) afin d'obtenir un support propre.
- Le RÉNOVATEUR SATINÉ s'applique sur une surface sèche, propre et non grasse.
- *IMPORTANT : sur les parquets pré-vernis dont le bois peut être très hygroscopique (hêtre, ...) et sur des revêtements de sols plastiques réaliser un essai préalable.

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

Nettoyages des ustensiles

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

SÉCHAGE ET MISE EN SERVICE

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

RENDEMENT

- 50 m² au litre par couche.

Blanchon

Rénovateur Satiné

ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- Balayage humide avec le NETTOYANT PROTECTEUR PARQUETS 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 (le NETTOYANT PROTECTEUR PARQUETS. Proscrire les produits ammoniacés, abrasifs ou siliconés).
- Le RÉNOVATEUR SATINÉ est rénovable par lui-même : de temps à autre, appliquer une légère couche de RÉNOVATEUR SATINÉ pour rendre la surface impeccable.
N.B. : la méthode spray peut se réaliser avec le NETTOYANT PROTECTEUR PARQUETS, dilué à 20% avec de l'eau, et une monobrosse munie d'un disque rouge.

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 1, classe 7b2 |
| DENSITÉ | 1,027 (à 20°C, selon NF T 30020) |
| FLUIDITÉ | 30 secondes (CA 2,5 à 20°C) |
| INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES | Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com) |
| pH | 8,5 |
| RECOUVRABILITÉ | 1 heure |
| RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS | Le RÉNOVATEUR SATINÉ est sensible aux détergents alcalins. Ne pas utiliser de produits de nettoyage alcalins pour son entretien mais le NETTOYANT PROTECTEUR PARQUETS |
| CONSERVATION | Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules) |

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.

