



VITRIFICATEUR ESCALIERS

Grâce à sa nouvelle génération de résine polyuréthane, ce vitrificateur bénéficie d'un séchage express permettant une réutilisation des escaliers en 1 journée. Sa texture gel facilite l'application sur les marches, contre-marches, limons, rampes et assure un rendu parfait. Résiste aux rayures, chocs et taches.

- Toutes essences de bois

ÉTAPE 1

PRÉPARATION

- Escalier en bois nu, propre, sec, sain et sans résidu de cires.
- **Escalier brut** : poncer au papier abrasif grain 120.
- **Escalier vitrifié, ciré ou huilé** : poncer au papier abrasif en 3 passages (grain 40, 60 puis 100). Décapage et décirage déconseillés.
- **Bois exotique ou anciennement ciré** : dégraisser avec de l'acétone après le ponçage.
- Dépoussiérer soigneusement. Si nécessaire, utiliser un produit de traitement adapté.
- Appliquer la **Sous-Couche Parquet Syntilor** avant de vitrifier, surtout si l'escalier était ciré ou huilé.
- Pour obtenir la couleur de parquet de votre choix, appliquer au préalable la **Teinte Parquet Syntilor**.

ÉTAPE 2

APPLICATION

- Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien mélanger avant emploi.
- Appliquer au pinceau, au spalter ou au rouleau (spécial vitrification) en 3 couches bien garnies (ou en 2 couches si avez appliqué la **Sous-Couche Parquet Syntilor** au préalable).
- Entre chaque couche : laisser sécher 1H.
- Poncer avec un abrasif grain 120 et dépoussiérer soigneusement avant la dernière couche.
- Veiller à ne pas dépasser 48H entre chaque couche.
- Remise en service de l'escalier 6H après la dernière couche, en prenant quelques précautions pendant 7 jours (éviter les chocs, taches et nettoyage).

Conseil SYNTILOR : débiter la vitrification par le haut de l'escalier

ÉTAPE 3

ENTRETIEN

- Pour apporter le meilleur soin à votre escalier, utiliser le **Savon Nettoyant Parquets Vitrifiés et Stratifiés Biosourcé Syntilor** pour éliminer taches et salissures.
- Pour reformer une couche protectrice et masquer les traces d'usure, utiliser 1 fois par an le **Rénovateur Parquets Vitrifiés et Stratifiés Syntilor**.



FABRIQUÉ EN FRANCE

**CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES**

TYPE DE RÉSINE	Résine polyuréthane en phase aqueuse
DENSITÉ	1,02 (± 0,05 selon les aspects)
CONSISTANCE	Gel
TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)	Entre couches : 1H Remise en service : 6H Chantier complet : 1 journée
RENDEMENT	10 m ² au litre par couche
ASPECT	Incolore satiné, incolore mat, chêne satiné

ÉTIQUETAGE SANITAIRE



*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)

**PRÉCAUTIONS
& CONSERVATION**

- L'aspect laiteux en pot et lors de l'application disparaît lors du séchage.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur www.syntilor.com

**OUTILS
& NETTOYAGE**

OUTILS



NETTOYAGE DES OUTILS

