



VITRIFICATEUR ESCALIERS BIOSOURCÉ – NATURE PROTECT®

Spécialement conçu pour protéger efficacement et durablement les escaliers, il assure une résistance renforcée aux passages répétés, rayures, chocs et taches. **Contient 78% d'ingrédients naturels, minéraux et biosourcés (non issus de l'agriculture biologique) dont 27% de carbone biosourcé mesuré selon la norme NF EN 16640.**

- Escaliers en bois : marches, contremarches, rampes, garde-corps
- 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

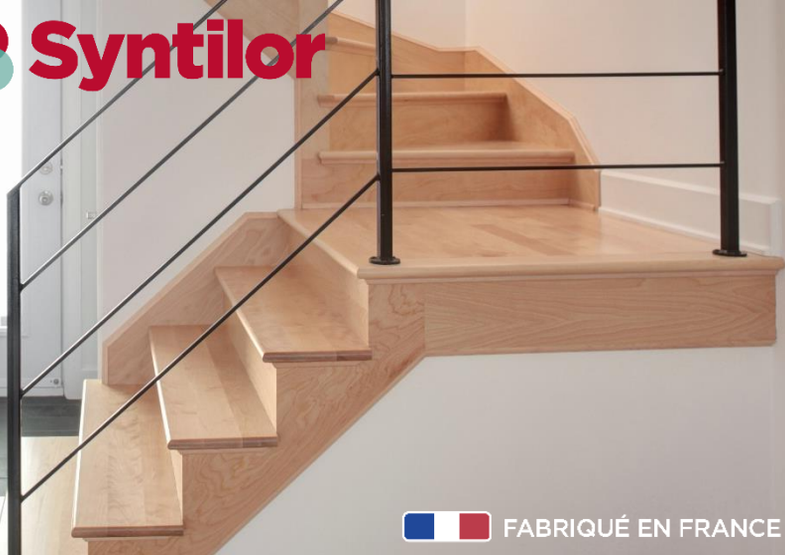
- Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien mélanger avant emploi.
- Appliquer au pinceau, au spalter ou au rouleau (spécial vitrification) en 3 couches bien garnies (ou en 2 couches si vous avez appliqué la **Sous-Couche Parquet Syntilor** au préalable).
- Entre chaque couche : laisser sécher 2H.
- Poncer 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 24H 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 Syntilor Nature Protect®** 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	1,03
CONSISTANCE	Gel
TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)	Entre couches : 2H Remise en service : 24H Chantier complet : 1 journée
RENDEMENT	10 m ² au litre par couche
ASPECT	Incolore mat, incolore satiné, 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)
ÉCOLABEL	

**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.quickfds.com
- La Déclaration Environnementale du produit a été déposée sur www.inies.fr

**OUTILS
& NETTOYAGE**

OUTILS



NETTOYAGE DES OUTILS

