



# VITRIFICATEUR ESCALIER

**VITRIX ÉVOLUTION VITRIFICATEUR ESCALIER** est un vitrificateur pour escalier prêt à l'emploi en phase aqueuse **satiné**, sans odeur. Il est formulé avec une résine polyuréthane en dispersion spécialement choisie pour apporter la souplesse et la résistance à l'usure, nécessaire à la protection et à l'embellissement des escaliers.

**VITRIX ÉVOLUTION VITRIFICATEUR ESCALIER** satisfait aux exigences de l'Écolabel Européen et **permet la réalisation de chantiers H.Q.E.** (Haute Qualité Environnementale).

## MODE D'EMPLOI :

- ✓ **Préparation du support :** Pour une parfaite préparation du support, effectuer un ponçage à "blanc" de l'escalier en utilisant un abrasif de grain 16, 24 ou 36, suivi d'un passage à l'abrasif grain 50 ou 60, puis d'une finition à l'abrasif grain 100 ou 120. L'escalier doit être propre, dépoussiéré, sec (humidité du support < 10%), exempt de traces de cire, de lessive et de salissures (consulter le D.T.U. en vigueur).
  - Pour les bois exotiques, effectuer un dégraissage préalable.
  - Sur des bois très absorbants il est conseillé d'appliquer au préalable une couche de **VITRIX ÉVOLUTION SOUS COUCHE** ou **VITRIX FOND DUR**.
- ✓ **Mise en œuvre :** Bien agiter avant emploi. **VITRIX ÉVOLUTION VITRIFICATEUR ESCALIER** sera appliqué en 2 couches régulières, à la brosse ou au rouleau, avec un léger égrenage entre chaque couche (abrasif grain 100 ou 120) suivi d'un dépoussiérage soigneux. Appliquer en couches régulières : la première étant toujours la plus garnie.  
Ne pas appliquer par température < 12° C, ni par humidité relative importante.
- ✓ **Classification :** AFNOR selon NFT 36-005 – Famille 1 – Classe 7b2

## DONNÉES TECHNIQUES :

- DENSITÉ	1,05 kg / L
- VISCOSITÉ (COUPE AFNOR N°4 à 20°C)	1 mn
- SÉCHAGE :	
HORS POUSSIÈRE	45 mn
ÉGRÉABLE / RECOUVRABLE	2 H
TRAFFIC LÉGER	24 H
DURETÉ DÉFINITIVE	≈ 5 jours
- RENDEMENT :	10 m²/L
- POINT ÉCLAIR	-
- EXTRAIT SEC (en poids)	30 %
- DURETÉ (Pendule de Persoz)	140
- RÉSISTANCE A L'ABRASION (Taber abraser)	< 30 mg
- RÉSISTANCE A LA RAYURE	7 H

## ÉCOLABEL EUROPÉEN :

Ce label écologique est accordé aux produits et services qui satisfont aux exigences environnementales du système de label écologique de l'Union Européenne.  
N° d'enregistrement : FR/032/31

- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur
- Usage limité de substances dangereuses
- Faible teneur en solvants

Pour plus d'informations sur le label écologique de l'Union Européenne, veuillez consulter le site Internet

<http://ec.europa.eu/ecolabel> ou

AFAQ AFNOR Certification

11, Rue Francis de Pressencé

93571 LA PLAINE SAINT DENIS Cedex



- ✓ **Nettoyage et dilution :** À l'eau
- ✓ **Conditionnements :** 1 L, 2,5 L et 5 L



*Les indications figurant sur la présente fiche technique sont le résultat d'essais menés avec le plus grand souci d'objectivité. Il ne peut cependant en découler de garantie implicite ou formelle. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.*  
**Version 1 du 18/05/2009**

✓ **Hygiène et sécurité :** Etiquetage européen : NON DANGEREUX.  
Consulter la fiche de données de sécurité.

✓ **Stockage et traitement des déchets :**

Conserver à l'abri du gel. Bien refermer les emballages entamés.

Les vernis et vitrificateurs inutilisés nécessitent un traitement spécialisé en vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ils ne doivent donc pas être jetés avec les ordures ménagères et il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Ne pas jeter les résidus à l'égout.



*Les indications figurant sur la présente fiche technique sont le résultat d'essais menés avec le plus grand souci d'objectivité. Il ne peut cependant en découler de garantie implicite ou formelle. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.*  
**Version 1 du 18/05/2009**

Page 2/2