# Zolvitrif

### Vitrificateur parquet satiné à base polyuréthane aqueux.









### **Destination**

Vitrificateur haute performance satiné pour parquets et escaliers soumis à un trafic normal du type usage domestique (chambres, séjours, salons, escaliers, etc.)

Issu des technologies de résines polyuréthanes, **ZOLVITRIF** permet une vitrification rapide, tout en assurant un fini impeccable et une protection durable des parquets à l'usure de la vie quotidienne.

### Supports

- > Parquets, planchers, escaliers, mains courantes, plinthes, ...
- > Toutes essences de bois courantes (chêne, pin des Landes, châtaignier, bois exotiques, ...)

### Caractéristiques essentielles

- Très beau rendu de surface (caractère autolissant du produit).
- Protège le parquet contre l'usure, les rayures et les agressions domestiques répétées.
- > Séchage rapide (2 couches dans la journée).
- > Application multicouche.

- > Prise rapide de dureté.
- > Souple, résistant, non glissant.
- > Très bonne durabilité.
- > Produit prêt à l'emploi.
- › Facilité d'entretien.
- > Simple et agréable à utiliser: faible odeur, nettoyage du matériel à l'eau.

### Caractéristiques d'identification

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

**Présentation** Liquide laiteux fluide.

**Brillance** BS 60°: 50 ± 2.

**Densité** 1,02 ± 0,05.

Point éclair > 38°C.

Taux de COV 60 g/l max. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i): 140 g/l. (2010).

Sec: 45 min.

**Séchage** Égrenable / Recouvrable : 3 h minimum (appliquer les 3 couches dans les 48 h).

(23°C, 50 % HR) Trafic léger: 24 h.

Complète résistance: 10 jours.

Rendement 10 m²/l la couche, selon essence des bois et qualité de préparation des ouvrages.

NF T36-005: Famille I classe 6a/7b2.

Classification Émissions dans l'air intérieur\*: A+.

\* 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).

Teintes Incolore.

Le rendu final peut varier selon l'essence du bois et le nombre de couches appliquées.

**Conditionnement** 1 L - 5 L.



## Zolvitrif

### Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes/DTU en vigueur.

#### Préparation des fonds

Une bonne préparation du parquet conditionne la qualité de la vitrification. Le parquet doit être nu, sain, sec (HR < 10 %), propres et convenablement poncé.

- › Décaper, dégraisser / nettoyer tout parquet encrassé, ciré ou taché avec un nettoyant parquet avant le ponçage.
- > Sur parquets anciens (vitrifiés ou huilés): Poncer les anciens parquets «à blanc»: le ponçage s'effectue dans le sens des fibres du bois, à l'aide d'une ponçeuse à parquet et d'une bordeuse pour les angles. Pour une bonne qualité de surface et selon l'état du parquet, travailler régulièrement en 2 ou 3 passages avec des abrasifs de plus en plus fin (40/60, 80, 100/120).

Dépoussiérer soigneusement avec un aspirateur.

- Traiter les bois parasités ou présentant de la contamination par insectes et moisissures par un produit de traitement adapté après remplacement des lames vermoulues. Séchage 48 h, local ventilé.
- > Bois exotiques ou anciennement cirés : dégraisser avec de l'acétone après le ponçage.
- > Ne pas appliquer sur parquets pré-vernis en usine.

#### **Application du produit**

Produit prêt à l'emploi. Bien le remuer avant emploi.

Appliquer 3 couches au rouleau ou au spalter. Bien garnir en appliquant sans appuyer ni tirer pour obtenir des couches régulières.

Travailler face à la lumière. Lisser dans le sens du fil du bois.

L'aspect blanchâtre à l'application disparaît rapidement avec le séchage. Egrener à l'abrasif fin (grain 150) entre les couches et dépoussiérer pour éliminer les défauts de surface (aspérités du bois, fibres relevées).

#### Matérie

Rouleau synthétique moyen, spalter ou pinceau à vernir spécial vitrification.

#### **Dilution**

Produit prêt à l'emploi.

#### Nettoyage du matériel

EAU, immédiatement après usage.

#### **Conseils pratiques**

- > Conditions d'application:
  - Température ambiante et de support supérieure à 12°C (précautions si T > 25°C).
  - Support sec et non condensant.
- Respecter les délais de recouvrement entre couches (48 h maximum pour les 3 couches).
- Attendre 24 h minimum avant remise en place des meubles (prévoir des protections en pied).
- > Ne pas couvrir pendant environ 10 jours (bâches, tapis de sol).
- Attendre environ 10 jours avant tout nettoyage humide.
- > Possibilité de donner une teinte différente au parquet avec une 1ère couche de SATIZOL IMPREGNATION teintée.
- > Appliquer dans un endroit bien ventilé.

#### **Entretien**

- > Entretien courant à sec: aspirateur, balai à franges ou chiffon de laine.
- » Nettoyage humide: chiffon, serpillière ou balai éponge essoré (eau + détergent doux).

### **Conservation**

- > 24 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C.

## Sécurité, environnement et sanitaire

Documents à consulter

- > Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- > Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET: zolpan.fr

### NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN:

Cette version annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.



