



# Vitrificateur RÉNOVATION FACILE

Réservé aux utilisateurs professionnels<sup>(1)</sup>.

**MAULER VITRIFICATEUR RÉNOVATION FACILE** est un produit incolore, sans odeur et en phase aqueuse.

De par sa formulation et ses qualités techniques, direct sans ponçage et sans sous-couche, il permet d'entretenir de manière rapide et efficace de nombreux supports anciennement recouverts, subissant l'usure du temps et ayant besoins d'être rénovés et protégés.

**Multi supports:** il permet de rénover d'anciens parquets vieillis, recouverts de vernis, de vitrificateur et d'huile... Il s'applique sur sols PVC ou LVT, revêtements ou parquets stratifiés ...

**Rapide à mettre en œuvre:** En phase aqueuse, il s'applique facilement, il est sec au toucher au bout de 1 à 2 heures, une seule couche suffit et il est très résistant après 24 heures, il ne nécessite pas de remise à nu ou changement de l'ancien revêtement.

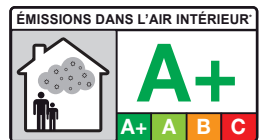
**Très esthétique:** très transparent, très clair, très enrobant et garnissant, il ravive et met en valeur les supports vieillis, il procure un aspect mat soie fin, délicat et non lustrable, son toucher est doux et soyeux.

**Très efficace et résistant:** son adhérence sur les anciens supports et revêtements est excellent, sa dureté et sa résistance aux chocs, à l'abrasion, au trafic intense, aux produits chimiques est très élevé.

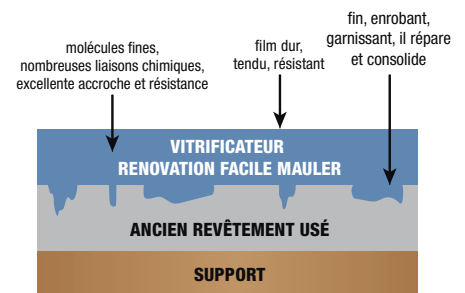
**Le fruit d'une haute technologie:** ce polyuréthane bi-composant est le fruit d'une grande expérience technique et de multiples tests en laboratoire.

Il est formulé à partir de résines spécifiques, alliées à des catalyseurs adaptés qui en décuplent les performances, et à des agents de charges à la fois fins et très durs.

Ainsi **MAULER VITRIFICATEUR RÉNOVATION FACILE** ravive les supports vieillis et fragilisés et en fait un ensemble cohérent, solide, esthétique et résistant pour longtemps.



\* 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).



## UTILISATION

Parquets vitrifiés, parquets huilés, sols stratifiés, PVC, LVT, anciennes surfaces vernies, bureaux, logements, galeries marchandes, ERP...

## LOCALISATION

Intérieur.

## FINITION

Mat soie.

## TEINTE

Incolore.

## ODEUR

Sans odeur.

## CARACTÉRISTIQUES

Liquide à mélanger avant emploi.



**MAULER**  
CRÉATEUR DE PRODUITS INNOVANTS DEPUIS 1919



# Vitrificateur

## RÉNOVATION FACILE

### CARACTÉRISTIQUES

#### LIANTS

100 % polymères polyuréthanes en dispersion nanométrique.

#### SOLVANTS (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)

Eau, ester de glycol. Teneur en COV conforme à la réglementation en vigueur (Directive 2004/42 CE applicable en 2010).

#### EXTRAIT SEC MASSIQUE

Env. 31%.

#### DENSITÉ (À 20°C)

Env. 1,04 (mélange prêt à l'emploi).

### APPLICATION

Brosse, rouleau microfibre 12 mm, spalter.

### DILUTION

Ne pas diluer.

### PRÉPARATION DES FONDS

**Sur bois vitrifiés et huilés:** égrener pour matifier la surface, dépeussier, puis nettoyer la surface à l'aide du **NETTOYANT SURPUISSANT MAULER®**, bien rincer, laisser sécher complètement.

**Sur sols stratifiés, PVC et LVT:** nettoyer à l'aide du **NETTOYANT SURPUISSANT MAULER®**, bien rincer, laisser sécher complètement.

Faire un essai d'adhérence au préalable. Un égrenage (grain 120) améliorera toujours l'accroche du **VITRIFICATEUR RÉNOVATION FACILE MAULER®**. Ne pas appliquer sur parquets cirés.

S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées.

### NETTOYAGE DES OUTILS

Eau.

### RENDEMENT

**Env. 8 à 10 m<sup>2</sup> par litre.** Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.

### TEMPS DE SÉCHAGE (À ENV. 20°C)

**Au toucher : 1 heure à 1 heure 30.**

**Recouvrable : 4 à 6 heures environ entre les couches.** Ne pas dépasser 24h de séchage entre les couches.

Le temps de séchage varie en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air.

### CONSEIL DU FABRICANT

Sur ancien vitrificateur ou ancienne surface huilée très fortement usé, il est conseillé de revenir au bois brut et d'appliquer l'un de nos Vitrificateurs ou l'une de nos Huiles standards.

Le mélange peut s'utiliser pendant 3H. À partir de 35°C ne plus utiliser le mélange au-delà de 1H30.

Ne pas appliquer en-dessous de 12°C. La mise en service peut se faire dès 24H (trafic léger). Les résistances optimales s'obtiennent dès 48H. Ne pas couvrir avec des tapis et ne pas laver les surfaces avant 10 jours (séchage à cœur).

**Entretien régulier :** dépeussier régulièrement - Si nécessaire, nettoyer avec une serpillière ou une éponge humide (non ruisselante). Proscrire les produits abrasifs, siliconés ou ammoniacés.

### CONDITIONNEMENT

1 L + 0,127 L

2,5 L + 0,317 L

### DÉLAI DE STOCKAGE INDICATIF

**Vernis :** 1 an - **Durcisseur :** 1 an en emballage hermétique d'origine. Stable dans les conditions normales de stockage.

### CLASSIFICATION (NF T36-005)

Famille I - Classe 6a2.

### POINT ÉCLAIR

Vernis : supérieur à 100°C ; Durcisseur : >70°C.

### RECOMMANDATIONS

(Règlement (CE) N°1272/2008 modifié)

#### MANIPULATION

(1) Contient des isocyanates.

**VERNIS :** Contient 1,2-benzisothiazol-2(2H)-one, Mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7]; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient des produits biocides: BIT et C(M)IT/MIT(3/1).

**DURCISSEUR:** DANGER. Nocif par inhalation. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. (1) Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique. Contient Diisocyanate d'hexaméthylène, Isocyanate de 3-isocyanatométhyl-3,5,5-triméthylcyclohexyle. Peut produire une réaction allergique. Substances qui contribuent à la classification: Hexaméthylène diisocyanate oligomères; 3-Isocyanatométhyl-3,5,5-triméthylcyclohexyl isocyanate oligomères; Cyclohexyldiméthylamine; polyoxyéthylène tridécyl éther phosphate. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

#### STOCKAGE

**VERNIS :** Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Craint le gel.

**DURCISSEUR:** Tenir hors de portée des enfants. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

#### PROTECTION DE LA NATURE

Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu et / ou les contenants conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages.

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.

Pour plus de renseignements concernant la sécurité lors de la manipulation et du stockage du produit, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

Produits MAULER • 7 rue de l'Industrie • F-68360 SOULTZ

Tél.: +33 (0)3 89 52 21 15 • Fax +33 (0)3 89 50 27 06 • info@mauler.fr • www.mauler.fr

Cette fiche technique annule et remplace toute Fiche Technique antérieure. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de lire attentivement et de respecter les indications portées sur l'emballage du produit, et de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.



<https://www.mauler.fr/product/vitrificateur-renovation-facile/>